

Qualified Vendors List (QVL) GA-AX370-Gaming 5

DDR4 3600MHz														
Module Supplier	Density	# of Ranks x DRAM devices	Module P/N.	SS/DS	Chip Brand	Chip P/N.	Timing	Voltage	Memory socket support			XMP	Native	ECC
									1	2	4			
G.SKILL	8GB	1Rx8	F4-3600C17Q-32GVK	SS			17-18-18-38	1.35v	v	v		v	2133	
G.SKILL	8GB	1Rx8	F4-3600C17Q-32GTZR	SS			17-18-18-38	1.35v			v	v	2133	

DDR4 3400-3466MHz														
Module Supplier	Density	# of Ranks x DRAM devices	Module P/N.	SS/DS	Chip Brand	Chip P/N.	Timing	Voltage	Memory socket support			XMP	Native	ECC
									1	2	4			
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMD16GX4M4B3400C16	SS			16-18-18-40	1.35v	v	v	v	v	2133	
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMD16GX4M4B3466C18	SS			18-19-19-38	1.35v	v	v	v	v	2133	
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK16GX4M4B3400C16 ver 4.24	SS	Samsung		16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133	
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK32GX4M4B3466C16	SS			16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133	
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK32GX4M4B3466C16R	SS			16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133	
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK16GX4M2B3466C16	DS			16-18-18-36	1.35v	v	v		v	2133	
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK16GX4M2B3466C16R	DS			16-18-18-36	1.35v	v	v		v	2133	
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMU32GX4M4C3400C16R	SS			16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133	
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMU32GX4M4C3400C16	SS			16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133	
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMU32GX4M4C3466C16	DS			16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133	
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMU32GX4M4C3466C16R	DS			16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133	
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMR32GX4M4C3466C16 ver4.31	SS	Samsung		16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133	
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMR16GX4M2C3466C16 ver4.31	SS	Samsung		16-18-18-36	1.35v	v	v		v	2133	
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMR32GX4M2B3466C16 ver4.31	DS	Samsung		16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133	
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMR64GX4M4C3466C16 ver4.31	DS	Samsung		16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133	
G.SKILL	8GB	2Rx8	F4-3400C16Q-32GTZ	DS			16-18-18-38	1.35v	v	v	v	v	2133	
G.SKILL	8GB	1Rx8	F4-3400C16Q2-64GTZ	SS	Samsung		16-18-18-38	1.35v	v	v		v	2133	
G.SKILL	8GB	1Rx8	F4-3466C16Q2-64GTZ	SS	Samsung		16-18-18-38	1.35v	v	v	v	v	2133	
G.SKILL	8GB	2Rx8	F4-3400C16D-16GVK	DS			16-18-18-38	1.35v	v	v	v	v	2133	
G.SKILL	8GB	1Rx8	F4-3466C16D-16GFX	SS			16-16-16-36	1.35v	v	v		v	2133	
G.SKILL	16GB	2Rx8	F4-3400C16Q-64GVK	DS	Samsung		16-16-16-36	1.35v	v	v	v	v	2133	
G.SKILL	16GB	2Rx8	F4-3466C16Q-64GTZ	DS	Samsung		16-18-18-38	1.35v	v	v	v	v	2133	
G.SKILL	16GB	2Rx8	F4-3466C16Q-64GTZ	DS			16-18-18-38	1.35v	v	v	v	v	2133	
HyperX	8GB	1Rx8	HX434C19FB2/8	SS	Micron		CL19	1.2v	v	v	v	v	2933	
HyperX	8GB	1Rx8	HX434C19FB2K2/16	SS	Micron		CL19	1.2v	v	v		v	2933	
HyperX	8GB	1Rx8	HX434C19FB2K4/32	SS	Micron		CL19	1.2v	v	v	v	v	2933	
HyperX	8GB	1Rx8	HX434C19FW2/8	SS	Micron		CL19	1.2v	v			v	2933	
HyperX	8GB	1Rx8	HX434C19FW2K2/16	SS	Micron		CL19	1.2v	v	v		v	2933	
HyperX	8GB	1Rx8	HX434C19FW2K4/32	SS	Micron		CL19	1.2v	v	v	v	v	2933	
HyperX	8GB	1Rx8	HX434C19FR2/8	SS	Micron		CL19	1.2v	v			v	2933	
HyperX	8GB	1Rx8	HX434C19FR2K2/16	SS	Micron		CL19	1.2v	v	v		v	2933	
HyperX	8GB	1Rx8	HX434C19FR2K4/32	SS	Micron		CL19	1.2v	v	v	v	v	2933	
HyperX	16GB	2Rx8	HX434C19FB2/16	DS	Micron		CL19	1.2v	v			v	2933	
HyperX	16GB	2Rx8	HX434C19FB2K2/32	DS	Micron		CL19	1.2v	v	v	v	v	2933	
HyperX	16GB	2Rx8	HX434C19FB2K4/64	DS	Micron		CL19	1.2v	v	v	v	v	2933	
HyperX	16GB	2Rx8	HX434C19FW2/16	DS	Micron		CL19	1.2v	v			v	2933	
HyperX	16GB	2Rx8	HX434C19FW2K2/32	DS	Micron		CL19	1.2v	v	v		v	2933	
HyperX	16GB	2Rx8	HX434C19FW2K4/64	DS	Micron		CL19	1.2v	v	v	v	v	2933	
HyperX	16GB	2Rx8	HX434C19FR2/16	DS	Micron		CL19	1.2v	v			v	2933	
HyperX	16GB	2Rx8	HX434C19FR2K2/32	DS	Micron		CL19	1.2v	v	v		v	2933	
HyperX	16GB	2Rx8	HX434C19FR2K4/64	DS	Micron		CL19	1.2v	v	v	v	v	2933	
Apacer	4GB	1Rx8	78.BAGN1.4020B	SS	Samsung		18-18-18-42	1.35v	v	v	v	v	2133	
GEIL	4GB	1Rx8	GLB416GB340016AQC	SS			16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133	
PATRIOT	4GB	1Rx8	PV48G340C6K	SS			CL16	1.35v	v	v		v	2133	

DDR4 3300-3333MHz														
Module Supplier	Density	# of Ranks x DRAM devices	Module P/N.	SS/DS	Chip Brand	Chip P/N.	Timing	Voltage	Memory socket support			XMP	Native	ECC
									1	2	4			
ADATA	4GB	1Rx8	AX4U3300W4G16-BGZ	SS	Samsung		16-16-16	1.35v			v	v	2133	
HyperX	4GB	1Rx8	HX433C17PBK4/16	SS			17-17-17-43	1.35v	v	v	v	v	2133	
HyperX	8GB	1Rx8	HX433C16PB3K2/16	SS			16-18-18	1.35v	v	v		v	2133	
HyperX	8GB	1Rx8	HX433C16PB3K4/32	SS			16-18-18	1.35v	v	v	v	v	2133	
HyperX	8GB	1Rx8	HX433C16PB3K2/16	SS			16-18-18	1.35v	v	v		v	2133	
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK16GX4M4B3300C16	SS			16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133	
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMD16GX4M4B3300C16	SS			16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133	
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK16GX4M4B3333C16	SS			16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133	
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK8GX4M2B3333C16	SS			16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133	
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMD32GX4M4B3333C16	DS			16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133	
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMD64GX4M8B3333C16 ver4.31	SS	Samsung		16-18-18-36	1.35v	v	v		v	2133	
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK64GX4M4B3333C16	DS			16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133	
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK64GX4M4B3333C16R	DS			16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133	
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMR64GX4M4C3333C16 ver4.31	DS	Samsung		16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133	
G.SKILL	8GB	1Rx8	F4-3300C16Q2-64GTZSW	SS	Samsung		16-16-16-36	1.35v	v	V		v	2133	

DDR4 3200MHz														
Module Supplier	Density	# of Ranks x DRAM devices	Module P/N.	SS/DS	Chip Brand	Chip P/N.	Timing	Voltage	Memory socket support			XMP	Native	ECC
									1	2	4			
HyperX	4GB	1Rx8	HX432C16PB3K4/16	SS	SKhynix		16-16-16-39	1.35v	v	v		v	2133	
HyperX	8GB	1Rx8	HX432C16PB3K4/32	SS	Hynix		16-18-18	1.35v	v	v	v	V	2133	
			HX432C16PB3K2/16	SS	Hynix		16-18-18	1.35v	v	v	v	v	2133	
HyperX	8GB	1Rx8	HX432C18FB2/8	SS	Micron		CL18	1.2v	v	v	v	v	2666	
HyperX	8GB	1Rx8	HX432C18FB2K2/16	SS	Micron		CL18	1.2v	v	v	v	v	2666	
HyperX	8GB	1Rx8	HX432C18FB2K4/32	SS	Micron		CL18	1.2v	v	v	v	v	2666	
HyperX	8GB	1Rx8	HX432C18FW2/8	SS	Micron		CL18	1.2v	v	v	v	v	2666	
HyperX	8GB	1Rx8	HX432C18FW2K2/16	SS	Micron		CL18	1.2v	v	v	v	v	2666	
HyperX	8GB	1Rx8	HX432C18FW2K4/32	SS	Micron		CL18	1.2v	v	v	v	v	2666	
HyperX	8GB	1Rx8	HX432C18FR2/8	SS	Micron		CL18	1.2v	v	v	v	v	2666	
HyperX	8GB	1Rx8	HX432C18FR2K2/16	SS	Micron		CL18	1.2v	v	v	v	v	2666	
HyperX	8GB	1Rx8	HX432C18FR2K4/32	SS	Micron		CL18	1.2v	v	v	v	v	2666	
HyperX	16GB	2Rx8	HX432C18FB2/16	DS	Micron		CL18	1.2v	v	v	v	v	2666	
HyperX	16GB	2Rx8	HX432C18FB2K2/32	DS	Micron		CL18	1.2v	v	v	v	v	2666	
HyperX	16GB	2Rx8	HX432C18FB2K4/64	DS	Micron		CL18	1.2v	v	v	v	v	2666	

HyperX	16GB	2Rx8	HX432C18FW2/16	DS	Micron		CL18	1.2v	v	v	v	v	2666
HyperX	16GB	2Rx8	HX432C18FW2K2/32	DS	Micron		CL18	1.2v	v	v	v	v	2666
HyperX	16GB	2Rx8	HX432C18FW2K4/64	DS	Micron		CL18	1.2v	v	v	v	v	2666
HyperX	16GB	2Rx8	HX432C18FR2/16	DS	Micron		CL18	1.2v	v	v	v	v	2666
HyperX	16GB	2Rx8	HX432C18FR2K2/32	DS	Micron		CL18	1.2v	v	v	v	v	2666
HyperX	16GB	2Rx8	HX432C18FR2K4/64	DS	Micron		CL18	1.2v	v	v	v	v	2666
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMD16GX4M4B3200C16 ver5.29	SS	Hynix		16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK16GX4M4C3200C16	SS			16-18-18-36	1.35v	V	V	V	V	2133
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK16GX4M4C3200C16R	SS			16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMD16GX4M4C3200C15	SS			15-17-17-35	1.35v	V	V	V	V	2133
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMD16GX4M4B3200C14	SS			14-16-16-36	1.35v	V	V	V	V	2133
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMD16GX4M4C3200C16 ver4.24	SS	Samsung		16-18-18-36	1.35v	V	V	V	V	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMD64GX4M8B3200C16	SS			16-18-18-36	1.35v	V	V	V	V	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK64GX4M8B3200C16	SS			16-18-18-36	1.35v	V	V	V	V	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMD32GX4M4B3200C16	DS			16-18-18-36	1.35v			V	V	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK32GX4M2B3200C16	DS			16-18-18-36	1.35v	V	V	V	V	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK32GX4M2B3200C16R	DS			16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK32GX4M2B3200C16W	DS			16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK64GX4M4B3200C16	DS			16-18-18-36	1.35v	V	V	V	V	2133
G.SKILL	4GB	1Rx8	F4-3200C16Q-16GRKD	SS	Hynix		16-16-16-36	1.35v	v	V	V	v	2133
G.SKILL	8GB	1Rx8	F4-3200C14Q2-64GVK	SS	Samsung		14-14-14-34	1.35v	v	v	v	v	2133
G.SKILL	8GB	1Rx8	F4-3200C15Q2-64GVR	SS	Samsung		15-15-15-35	1.35v	v	v	v	v	2133
G.SKILL	8GB	1Rx8	F4-3200C14Q-32GFX	SS			14-14-14-34	1.35v	v	v	v	v	2133
G.SKILL	8GB	1Rx8	F4-3200C16Q-32GTR	SS			16-18-18-38	1.35v	v	v	v	v	2133
G.SKILL	16GB	2Rx8	F4-3200C16Q-64GVK	DS	Samsung		16-18-18-38	1.35v	V	V	V	V	2133
G.SKILL	16GB	2Rx8	F4-3200C14Q-64GVK	DS	Samsung		14-14-14-34	1.35v	V	V	V	V	2133
G.SKILL	16GB	2Rx8	F4-3200C14Q2-128GTZ	DS	Samsung		14-14-14-34	1.35v			V	V	2133
ADATA	4GB	1Rx8	AX4U3200W4G16-BGZ	SS	Samsung		16-16-16	1.35v	v	v	v	v	2133
ADATA	4GB	1Rx8	AX4U3200W4G16-DGZ	SS	Samsung		16-16-16	1.35v	v	v	v	v	2133
ADATA	4GB	1Rx8	AX4U3200W4G16-QGZ	SS	Samsung		16-16-16	1.35v	v	v	v	v	2133
ADATA	8GB	1Rx8	AX4U320038G16-B	SS	Samsung		16-16-16	1.35v	V	V	V	V	2133
ADATA	8GB	1Rx8	AX4U320038G16-BRS	SS			16-18-18	1.35v	V	V	V	V	2133
ADATA	8GB	1Rx8	AX4U320038G16-SRS	SS			16-18-18	1.35v	V	V	V	V	2133
ADATA	8GB	1Rx8	AX4U320038G16-DRS	SS			16-18-18	1.35v	V	V	V	V	2133
ADATA	8GB	1Rx8	AX4U320038G16-QRS	SS			16-18-18	1.35v	V	V	V	V	2133
ADATA	16GB	2Rx8	AX4U3200316G16-SGZ	DS			16-18-18	1.35v	v	v	V	V	2133
ADATA	16GB	2Rx8	AX4U3200316G16-QGZ	DS			16-18-18	1.35v	v	v	V	V	2133
Apacer	4GB	1Rx8	78.BAG.MD.AF20B	SS			16-16-16-36	1.35v	v	v	v	v	2133
GEIL	4GB	1Rx8	GPR416GB3200C16QC	SS			16-16-16-36	1.35v	V	V	V	V	2133
GEIL	8GB	1Rx8	GEX416GB3200C16DC	SS			16-16-16-36	1.35v	V	V	V	V	2133
GEIL	8GB	1Rx8	GAFY416GB3200C16ADC	SS			16-18-18-36	1.35v	V	V	V	V	2133
PATRIOT	4GB	1Rx8	PV48G320C6K	SS			CL16	1.35v	V	V	V	V	2133
PATRIOT	8GB	1Rx8	PV416G320C6K	SS			CL16	1.35v	v	v	v	v	2133
SUPER TALENT	4GB	1Rx8	F3200UA4G	SS			16-18-18-36	1.35v	V	V	V	V	2133
SUPER TALENT	16GB	2Rx8	F3200UB16G	DS			16-18-18-36	1.35v	v	v	v	v	2133
Team	8GB	2Rx8	THBD416G3200HC16CQC01	DS			16-18-18-38	1.35v	V	V	V	V	2133
Team	16GB	2Rx8	THRD464G3200HC16CQC01	DS			16-18-18-38	1.35v	V	V	V	V	2133
Team	16GB	2Rx8	THWD464G3200HC16CQC01	DS			16-18-18-38	1.35v	V	V	V	V	2133
Team	16GB	2Rx8	THBD464G3200HC16CQC01	DS			16-18-18-38	1.35v	V	V	V	V	2133
Team	16GB	2Rx8	THRD432G3200HC16CQC01	DS			16-18-18-38	1.35v	V	V	V	V	2133
Team	16GB	2Rx8	THWD432G3200HC16CQC01	DS			16-18-18-38	1.35v	V	V	V	V	2133
Team	16GB	2Rx8	THBD432G3200HC16CQC01	DS			16-18-18-38	1.35v	V	V	V	V	2133
KLEVV	8GB	1Rx8	IM48G8A32-GHSEZ	DS			16-18-18	1.35v	v	v	v	v	2133
Neo Forza	8GB	1Rx8	NMUD480E81-3200DD30	SS	Hynix		16-18-18-16	1.35v	v	v	v	v	2133
Neo Forza	8GB	1Rx8	NMUD480E81-3200DA30	SS	Hynix		16-18-18-16	1.35v	v	v	v	v	2133
Neo Forza	8GB	1Rx8	NMUD480E81-3200DB30	SS	Hynix		16-18-18-16	1.35v	v	v	v	v	2133
Neo Forza	8GB	1Rx8	NMUD480E81-3200DC30	SS	Hynix		16-18-18-16	1.35v	v	v	v	v	2133

DDR4 3000MHz

Module Supplier	Density	# of Ranks x DRAM devices	Module P/N.	SS/DS	Chip Brand	Chip P/N.	Timing	Voltage	Memory socket support			XMP	Native	ECC
									1	2	4			
HyperX	4GB	1Rx8	HX430C15PB3K4/16	SS	Hynix		C15	1.35v	V	V		v	2133	
HyperX	4GB	1Rx8	HX430C15PB3K2/8	SS	Hynix		C15	1.35v	V	V		v	2133	
HyperX	8GB	1Rx8	HX430C15PB3K4/32	SS	Hynix		C15	1.35v	V	V	V	v	2133	
HyperX	8GB	1Rx8	HX430C15PB3K2/16	SS	Hynix		C15	1.35v	V	V	V	v	2133	
HyperX	8GB	1Rx8	HX430C15PB3/8	SS	Hynix		C15	1.35v	V	V	V	v	2133	
HyperX	16GB	2Rx8	HX430C15PB3K4/64	DS	Hynix		C15	1.35v	V	V	V	v	2133	
HyperX	16GB	2Rx8	HX430C15PB3K2/32	DS	Hynix		C15	1.35v	V	V	V	v	2133	
HyperX	16GB	2Rx8	HX430C15PB3K8/128	DS	Hynix		C15	1.35v	V	V	V	v	2133	
HyperX	16GB	2Rx8	HX430C15PB3K4/64	DS	Hynix		C15	1.35v	V	V	V	v	2133	
HyperX	16GB	2Rx8	HX430C15PB3K2/32	DS	Hynix		C15	1.35v	V	V	V	v	2133	
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMD16GX4M4B3000C14	SS			14-16-16-35	1.35v	V	V		v	2133	
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4B3000C15	DS			15-17-17-35	1.35v	V	V		v	2133	
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMD32GX4M4C3000C15 ver4.24	DS	Samsung		15-17-17-35	1.35v	V	V	V	v	2133	
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMU16GX4M2C3000C15 ver5.30	DS	Hynix		15-17-17-35	1.35v	V	V	V	v	2133	
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMU16GX4M2C3000C15R ver5.30	DS	Hynix		15-17-17-35	1.35v	V	V	V	v	2133	
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMU32GX4M4C3000C15	DS			15-17-17-35	1.35v	V	V	V	v	2133	
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMU32GX4M4C3000C15R	DS			15-17-17-35	1.35v	V	V	V	v	2133	
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK16GX4M2B3000C15 ver5.30	SS	Hynix		15-17-17-35	1.35v	V	V	V	v	2133	
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK16GX4M2B3000C15B ver5.30	SS	Hynix		15-17-17-35	1.35v	V	V	V	v	2133	
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK16GX4M2B3000C15R ver5.30	SS	Hynix		15-17-17-35	1.35v	V	V	V	v	2133	
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK16GX4M2B3000C15W ver5.30	SS	Hynix		15-17-17-35	1.35v	V	V	V	v	2133	
CORSAIR	8GB	2Rx8	CM4X8GC3000C15K4-CN ver4.24	DS	Samsung		15-17-17-35	1.35v	V	V	V	v	2133	
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMD32GX4M4C3000C15 ver5.30	SS	Hynix		15-17-17-35	1.35v	V	V	V	v	2133	
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMR32GX4M4C3000C15 ver4.31	SS	Samsung		15-17-17-35	1.35v	V	V	V	v	2133	
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMD16GX4M2B3000C15 ver5.30	SS	Hynix		15-17-17-35	1.35v	V	V	V	v	2133	
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMR16GX4M2C3000C15 ver4.31	SS	Samsung		15-17-17-35	1.35v	V	V	V	v	2133	
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMR64GX4M8C3000C15 ver5.30	SS	Hynix		15-17-17-35	1.35v	V	V	V	v	2133	
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK16GX4M2B3000C15 ver3.32	SS	Micron		15-17-17-35	1.35v	V	V	V	v	2133	
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMD32GX4M4C3000C15 ver3.32	SS	Micron		15-17-17-35	1.35v	V	V	V	v	2133	



Module Supplier	Density	# of Ranks x DRAM devices	Module P/N.	SS/DS	Chip Brand	Chip P/N.	Timing	Voltage	Memory socket support			XMP	Native	ECC
									1	2	4			
Neo Forza 16GB 2Rx8 NMUD416E81-3000DD30 DS Hynix 15-17-17-35 1.35v V V V v 2133														
DDR4 2933MHz														
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK128GX4M8Z2933C16 ver 4.31	DS	Samsung		16-18-18-36	1.35	v	v	v	v	2133	
HyperX	8GB	1Rx8	HX429C17FB2/8	SS	Micron		CL17	1.2v	V	V	V	V	2666	
HyperX	8GB	1Rx8	HX429C17FB2K2/16	SS	Micron		CL17	1.2v	V	V	V	V	2666	
HyperX	8GB	1Rx8	HX429C17FB2K4/32	SS	Micron		CL17	1.2v	V	V	V	V	2666	
HyperX	8GB	1Rx8	HX429C17FW2/8	SS	Micron		CL17	1.2v	V	V	V	V	2666	
HyperX	8GB	1Rx8	HX429C17FW2K2/16	SS	Micron		CL17	1.2v	V	V	V	V	2666	
HyperX	8GB	1Rx8	HX429C17FW2K4/32	SS	Micron		CL17	1.2v	V	V	V	V	2666	
HyperX	8GB	1Rx8	HX429C17FR2/8	SS	Micron		CL17	1.2v	V	V	V	V	2666	
HyperX	8GB	1Rx8	HX429C17FR2K2/16	SS	Micron		CL17	1.2v	V	V	V	V	2666	
HyperX	8GB	1Rx8	HX429C17FR2K4/32	SS	Micron		CL17	1.2v	V	V	V	V	2666	
HyperX	16GB	2Rx8	HX429C17FB2/16	DS	Micron		CL17	1.2v	V	V	V	V	2666	
HyperX	16GB	2Rx8	HX429C17FB2K2/32	DS	Micron		CL17	1.2v	V	V	V	V	2666	
HyperX	16GB	2Rx8	HX429C17FB2K4/64	DS	Micron		CL17	1.2v	V	V	V	V	2666	
HyperX	16GB	2Rx8	HX429C17FW2/16	DS	Micron		CL17	1.2v	V	V	V	V	2666	
HyperX	16GB	2Rx8	HX429C17FW2K2/32	DS	Micron		CL17	1.2v	V	V	V	V	2666	
HyperX	16GB	2Rx8	HX429C17FW2K4/64	DS	Micron		CL17	1.2v	V	V	V	V	2666	
HyperX	16GB	2Rx8	HX429C17FR2/16	DS	Micron		CL17	1.2v	V	V	V	V	2666	
HyperX	16GB	2Rx8	HX429C17FR2K2/32	DS	Micron		CL17	1.2v	V	V	V	V	2666	
HyperX	16GB	2Rx8	HX429C17FR2K4/64	DS	Micron		CL17	1.2v	V	V	V	V	2666	
DDR4 2800MHz														
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMD16GX4M4A2800C16	DS	Hynix		16-18-18-36	1.2v	v	v	v	V	2133	
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK64GX4M8B2800C14	SS			14-16-16-36	1.35v	v	v	v	V	2133	
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMD64GX4M8B2800C14	DS			14-16-16-36	1.35v	v	v	v	V	2133	
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMD32GX4M4A2800C16 ver5.20	DS	Hynix		16-18-18-36	1.2v			V	V	2133	
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMD128GX4M8B2800C14 ver5.39	DS	Hynix		14-16-16-36	1.35v	v	v	v	V	2133	
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMD32GX4M2B2800C14	DS			14-16-16-36	1.35v	v	v	v	V	2133	
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK64GX4M4B2800C14 ver 4.31	DS	Samsung		14-16-16-36	1.35v	v	v	v	V	2133	
G.SKILL	8GB	2Rx8	F4-2800C15Q2-64GRK	DS			15-16-16-35	1.25v	v	v	v	V	2133	
G.SKILL	16GB	2Rx8	F4-2800C15Q2-128GRKD	DS			15-15-15-35	1.35v	v	v	v	V	2133	
ADATA	4GB	1Rx8	AX4U2800W4G17-BRZ	SS	Hynix		17-17-17-36	1.2v	v	v	v	V	2133	
ADATA	4GB	1Rx8	AX4U2800W4G17-DRZ	SS	Hynix		17-17-17-36	1.2v	v	v	v	V	2133	
ADATA	4GB	1Rx8	AX4U2800W4G17-QRZ	SS	Hynix		17-17-17-36	1.2v	v	v	v	V	2133	
ADATA	8GB	2Rx8	AX4U2800W8G15-QRD	DS			CL15	1.35			V	V	2133	
ADATA	8GB	1Rx8	AX4U280038G17-BRZ	SS	Hynix		17-17-17	1.2	V	V	V	V	2133	
ADATA	8GB	1Rx8	AX4U280038G17-DRZ	SS	Hynix		17-17-17	1.2	V	V	V	V	2133	
ADATA	8GB	1Rx8	AX4U280038G17-QRZ	SS	Hynix		17-17-17	1.2	V	V	V	V	2133	
ADATA	8GB	2Rx8	AX4U2800W8G17-BRD	DS	Hynix		17-17-17	1.2	V	V	V	V	2133	
ADATA	8GB	2Rx8	AX4U2800W8G17-DRD	DS	Hynix		17-17-17	1.2	V	V	V	V	2133	
ADATA	8GB	2Rx8	AX4U2800W8G17-QRD	DS	Hynix		17-17-17	1.2	V	V	V	V	2133	
ADATA	16GB	2Rx8	AX4U2800316G16-BRZ	DS			16-16-16-36	1.2v	V	V	V	V	2133	
ADATA	16GB	2Rx8	AX4U2800316G16-DRZ	DS			16-16-16-36	1.2v	V	V	V	V	2133	
ADATA	16GB	2Rx8	AX4U2800316G16-QRZ	DS			16-16-16-36	1.2v	V	V	V	V	2133	
ADATA	16GB	2Rx8	AX4U2800316G16-BRD	DS	Hynix		16-16-16	1.2	V	V	V	V	2133	
ADATA	16GB	2Rx8	AX4U2800316G16-DRD	DS	Hynix		16-16-16	1.2	V	V	V	V	2133	
ADATA	16GB	2Rx8	AX4U2800316G16-QRD	DS	Hynix		16-16-16	1.2	V	V	V	V	2133	
KLEVV	4GB	1Rx8	KM4C8GX4N-2800-16-16-16-36-0	SS			16-16-16-36	1.2v	V	V	V	V	2133	
KLEVV	8GB	2Rx8	KM4C8GX4N-2800-16-16-16-36-0	DS			16-16-16-36	1.2v	V	V	V	V	2133	
KINGMAX	8GB	1Rx8	GLMG42F-18K1IA CJB4	SS				1.2v	V	V	V	V	2133	
PATRIOT	4GB	1Rx8	PVE48G2800C6KRD	SS			CL16	1.2v	V	V	V	V	2133	
Team	4GB	1Rx8	TLRED416G2800HC16CQC01	SS			16-18-18-38	1.2v	V	V	V	V	2133	
Team	4GB	1Rx8	TDGED416G2800HC16CQC01	SS			16-18-18-38	1.2v	V	V	V	V	2133	
Team	4GB	1Rx8	TLRED48G2800HC16CDC01	SS			16-18-18-38	1.2v	V	V	V	V	2133	
Team	4GB	1Rx8	TDGED48G2800HC16CDC01	SS			16-18-18-38	1.2v	V	V	V	V	2133	
Team	8GB	2Rx8	TLRED432G2800HC16CQC01	DS			16-18-18-38	1.2v	V	V	V	V	2133	
Team	8GB	2Rx8	TDGED432G2800HC16CQC01	DS			16-18-18-38	1.2v	V	V	V	V	2133	
Team	8GB	2Rx8	THRD432G2800HC16CQC01	DS			16-18-18-38	1.2v	V	V	V	V	2133	
Team	8GB	2Rx8	THWD432G2800HC16CQC01	DS			16-18-18-38	1.2v	V	V	V	V	2133	
Team	8GB	2Rx8	THBD432G2800HC16CQC01	DS			16-18-18-38	1.2v	V	V	V	V	2133	
Team	8GB	2Rx8	THBD464G2800HC16CQC01	DS			16-18-18-38	1.2v	V	V	V	V	2133	
Team	16GB	2Rx8	THRD464G2800HC16CQC01	DS			16-18-18-38	1.2v			V	V	2133	
Team	16GB	2Rx8	THWD464G2800HC16CQC01	DS			16-18-18-38	1.2v			V	V	2133	
Team	16GB	2Rx8	THBD464G2800HC16CQC01	DS			16-18-18-38	1.2v			V	V	2133	
Team	16GB	2Rx8	THRD432G2800HC16CDC01	DS			16-18-18-38	1.2v			V	V	2133	
Team	16GB	2Rx8	THWD432G2800HC16CDC01	DS			16-18-18-38	1.2v			V	V	2133	
Team	16GB	2Rx8	THBD432G2800HC16CDC01	DS			16-18-18-38	1.2v			V	V	2133	
Neo Forza	8GB	1Rx8	NMUD480E82-2800EB30	SS	Hynix		19-26-26-46	1.2v	V	V	V	V	2133	
Neo Forza	8GB	1Rx8	NMUD480E82-2800EA30	SS	Hynix		19-26-26-46	1.2v	V	V	V	V	2133	
Neo Forza	8GB	1Rx8	NMUD480E82-2800EC30	SS	Hynix		19-26-26-46	1.2v	V	V	V	V	2133	
Neo Forza	8GB	1Rx8	NMUD480E82-2800ED30	SS	Hynix		19-26-26-46	1.2v	V	V	V	V	2133	
Neo Forza	16GB	2Rx8	NMUD416E82-2800EB30	DS	Hynix		19-26-26-46	1.2v	V	V	V	V	2133	
Neo Forza	16GB	2Rx8	NMUD416E82-2800EA30	DS	Hynix		19-26-26-46	1.2v	V	V	V	V	2133	
Neo Forza	16GB	2Rx8	NMUD416E82-2800EC30	DS	Hynix		19-26-26-46	1.2v	V	V	V	V	2133	
Neo Forza	16GB	2Rx8	NMUD416E82-2800ED30	DS	Hynix		19-26-26-46	1.2v	V	V	V	V	2133	
DDR4 2666MHz														
HyperX	4GB	1Rx8	HX426C15FBK4/16	SS	SKhynix		CL15	1.2v	V	V	V	V	2666	
HyperX	4GB	1Rx8	HX426C15FBK2/8	SS	SKhynix		CL15	1.2v	V	V	V	V	2666	
HyperX	4GB	1Rx8	HX426C15FB/4	SS	SKhynix		CL15	1.2v	V	V	V	V	2666	

HyperX	4GB	1Rx8	HX426C15FBK4/16	SS	Micron		CL15	1.2v	V	v	v	v	V	2666
HyperX	4GB	1Rx8	HX426C15FBK2/8	SS	Micron		CL15	1.2v	V	v	v	v	V	2666
HyperX	4GB	1Rx8	HX426C15FB/4	SS	Micron		CL15	1.2v	V	v	v	v	V	2666
HyperX	8GB	2Rx8	HX426C15FBK4/32	DS	Micron		CL15	1.2v	V	v	v	v	V	2666
HyperX	8GB	2Rx8	HX426C15FBK2/16	DS	Micron		CL15	1.2v	V	v	v	v	V	2666
HyperX	8GB	2Rx8	HX426C15FB/8	DS	Micron		CL15	1.2v	V	v	v	v	V	2666
HyperX	8GB	1Rx8	HX426C16FB2K4/32	SS	Hynix		CL16	1.2v	V	v	v	v	V	2666
HyperX	8GB	1Rx8	HX426C16FB2K2/16	SS	Hynix		CL16	1.2v	V	v	v	v	V	2666
HyperX	8GB	1Rx8	HX426C16FB2/8	SS	Hynix		CL16	1.2v	V	v	v	v	V	2666
HyperX	8GB	1Rx8	HX426C16FB2K4/32	SS	Micron		CL16	1.2v	V	v	v	v	V	2666
HyperX	8GB	1Rx8	HX426C16FB2K2/16	SS	Micron		CL16	1.2v	V	v	v	v	V	2666
HyperX	8GB	1Rx8	HX426C16FB2/8	SS	Micron		CL16	1.2v	V	v	v	v	V	2666
HyperX	8GB	1Rx8	HX426C13PB3K4/32	SS	Hynix		CL13	1.35	V	v	v	v	V	2400
HyperX	8GB	1Rx8	HX426C13PB3K2/16	SS	Hynix		CL13	1.35	V	v	v	v	V	2400
HyperX	8GB	1Rx8	HX426C13PB3/8	SS	Hynix		CL13	1.35	V	v	v	v	V	2400
HyperX	16GB	2Rx8	HX426C16FBK4/64	DS	Hynix		CL16	1.2v	V	v	v	v	V	2666
HyperX	16GB	2Rx8	HX426C16FBK2/32	DS	Hynix		CL16	1.2v	V	v	v	v	V	2666
HyperX	16GB	2Rx8	HX426C16FBK/16	DS	Hynix		CL16	1.2v	V	v	v	v	V	2666
HyperX	16GB	2Rx8	HX426C13PB3K4/64	DS	Hynix		CL13	1.35	V	v	v	v	V	2400
HyperX	16GB	2Rx8	HX426C13PB3K2/32	DS	Hynix		CL13	1.35	V	v	v	v	V	2400
HyperX	16GB	2Rx8	HX426C13PB3/16	DS	Hynix		CL13	1.35	V	v	v	v	V	2400
Kingston	8GB	1Rx8	KVR26N19S8/8	SS	Micron		CL19	1.2v	V	v	v	v	V	2666
Kingston	8GB	1Rx8	KVR26N19S8/8	SS	Micron		CL19	1.2v	V	v	v	v	V	2666
Kingston	16GB	2Rx8	KVR26N19D8/16	DS	Micron		CL19	1.2v	V	v	v	v	V	2666
Kingston	16GB	2Rx8	KVR26N19D8/16	DS	Micron		CL19	1.2v	V	v	v	v	V	2666
CORSAIR	4GB	1Rx8	CM08GX4M2A2666C15	SS			15-17-17-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK16GX4M4A2666C16 ver 3.21	SS	Micron		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK16GX4M4A2666C16B ver 3.21	SS	Micron		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK16GX4M4A2666C16R ver 3.21	SS	Micron		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMV4GX4M1A2666C18	SS			18-18-18-43	1.2v	V	v	v	v	V	2666
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK8GX4M2A2666C16 ver3.22	SS	Micron		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2666C15	DS	Samsung		15-17-17-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMD32GX4M4A2666C15	DS	Samsung		15-17-17-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK16GX4M2A2666C16 ver4.23	DS	Samsung		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK16GX4M2A2666C16Rver4.23	DS	Samsung		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK16GX4M2A2666C16W ver4.23	DS	Samsung		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMD16GX4M2A2666C15 ver4.23	DS	Samsung		15-17-17-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK64GX4M8A2666C16	DS	Samsung		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMU32GX4M4A2666C16 ver3.21	DS	Micron		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMU32GX4M4A2666C16R ver3.21	DS	Micron		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2666C16B ver3.21	DS	Micron		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2666C16R ver.21	DS	Micron		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2666C16W ver3.21	DS	Micron		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMU32GX4M4A2666C16 ver5.30	SS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMU32GX4M4A2666C16R ver5.30	SS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK32GX4M4A2666C16 ver5.30	SS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK32GX4M4A2666C16B ver5.30	SS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK32GX4M4A2666C16R ver5.30	SS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK32GX4M4A2666C16W ver5.30	SS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK16GX4M2A2666C16 ver5.30	DS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK16GX4M2A2666C16W ver5.30	DS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMR64GX4M8A2666C16 ver5.30	SS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMR64GX4M2A2666C16 ver4.21	SS	Samsung		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMV8GX4M1A2666C18	SS			18-18-18-43	1.2v	V	v	v	v	V	2666
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK32GX4M2A2666C16	DS			16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK32GX4M2A2666C16R	DS			16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK32GX4M2A2666C16W	DS			16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK64GX4M4A2666C16 ver 4.31	DS	Samsung		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK64GX4M4A2666C16W ver 4.31	DS	Samsung		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMD128GX4M8A2666C15	DS	Samsung		15-17-17-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK32GX4M2A2666C16R	DS			16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMU64GX4M4A2666C16	DS			16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMD64GX4M4A2666C15	DS			15-17-17-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK64GX4M4A2666C16 ver3.31	DS	Micron		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK64GX4M4A2666C16W ver3.31	DS	Micron		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK16GX4M1A2666C16 ver5.39	DS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK128GX4M8A2666C16 ver5.39	DS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMV16GX4M1A2666C18	DS			18-18-18-43	1.2v	V	v	v	v	V	2666
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK128GX4M8A2666C16 ver3.32	DS	Micron		16-18-18-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
G.SKILL	4GB	1Rx8	F4-2666C15Q-16GRR	SS			15-15-15-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
G.SKILL	8GB	2Rx8	F4-2666C15Q-32GRR	DS	Hynix		15-15-15-35	1.2v	V	v	v	v	V	2133
ADATA	4GB	1Rx8	AX4U2666W4G16-BRZ	SS	Hynix		16-16-16	1.2v	V	v	v	v	V	2133
ADATA	4GB	1Rx8	AX4U2666W4G16-DRZ	SS	Hynix		16-16-16	1.2v	V	v	v	v	V	2133
ADATA	4GB	1Rx8	AX4U2666W4G16-QRZ	SS	Hynix		16-16-16	1.2v	V	v	v	v	V	2133
ADATA	4GB	1Rx8	AD4U2666W4G19-B	SS	specitek		C19	1.2v	V	v	v	v	V	2666
ADATA	8GB	2Rx8	AX4U2666W8G16-BRZ	DS	Hynix		16-16-16	1.2v	V	v	v	v	V	2133
ADATA	8GB	2Rx8	AX4U2666W8G16-DRZ	DS	Hynix		16-16-16	1.2v	V	v	v	v	V	2133
ADATA	8GB	2Rx8	AX4U2666W8G16-QRZ	DS	Hynix		16-16-16	1.2v	V	v	v	v	V	2133
ADATA	8GB	1Rx8	AX4U266638G16-BRS	SS	Hynix		16-16-16	1.2v	V	v	v	v	V	2133
ADATA	8GB	1Rx8	AX4U266638G16-SRS	SS	Hynix		16-16-16	1.2v	V	v	v	v	V	2133
ADATA	8GB	1Rx8	AX4U266638G16-DRS	SS	Hynix		16-16-16	1.2v	V	v	v	v	V	2133
ADATA	8GB	1Rx8	AX4U266638G16-QRS	SS	Hynix		16-16-16	1.2v	V	v	v	v	V	2133
ADATA	8GB	1Rx8	AD4U266638G19-B	SS			C19	1.2v	V	v	v	v	V	2666
ADATA	16GB	2Rx8	AD4U2666316G19-B	SS			C19	1.2v	V	v	v	v	V	2666
Apacer	4GB	1Rx8	AHU04GB26CDT6H	SS			16-16-16-36	1.2v	V	v	v	v	V	2133
CRUCIAL	4GB	1Rx8	BLT4G4D26AFTA.8FADG	SS			16-17-17-36	1.2v	V	v	v	v	V	2400

CRUCIAL	4GB	1Rx8	BLE4G4D26AFEA.8FADG	SS				16-17-17-36	1.2v	V	V		V	2400
CRUCIAL	4GB	1Rx8	BLS4G4D26BFSC.8FBR2	SS				16-18-18-38	1.2v	V	V	V	V	2666
CRUCIAL	8GB	2Rx8	BLT8G4D26AFTA.16FAD	DS	Micron			16-17-17-36	1.2v			V	V	2400
CRUCIAL	8GB	2Rx8	BLS8G4D26BFSC.16FBR2	DS				16-18-18-38	1.2v	V	V	V	V	2666
CRUCIAL	16GB	2Rx8	BLS16G4D26BFSC.16FBD	DS				16-18-18-38	1.2v	V	V		V	2666
GEIL	8GB	1Rx8	GAEXW416GB2666C16ADC	SS				16-18-18-36	1.35v	V	V	V	V	2133
GEIL	16GB	2Rx8	GAEXW432GB2666C16ADC	DS				16-18-18-36	1.35v	V	V	V	V	2133
GEIL	16GB	2Rx8	GAEXY432GB2666C16ADC	DS				16-18-18-36	1.35v	V	V	V	V	2133
PATRIOT	4GB	1Rx8	PVE48G2666C6KBL	SS				CL16	1.2v	V	V	V	V	2133
PATRIOT	8GB	2Rx8	PVE416G2666C6KBL	DS				CL16	1.2v	V	V		V	2133
Panram	8GB	1Rx8	W4U2666PS-8G	SS				CL16	1.2v	V	V	V	V	2666
Panram	16GB	2Rx8	W4U2666PS-16G	DS				CL16	1.2v	V	V	V	V	2666
KLEVV	4GB	1Rx8	KM4Z4GX1N-2666-15-15-15-35-1	SS				15-15-15-35	1.2v	V	V	V	V	2400
KLEVV	8GB	1Rx8	KM4Z8GX1N-2666-15-15-15-35-1	SS				15-15-15-35	1.2v	V	V		V	2400
KLEVV	16GB	2Rx8	KM4Z16X1N-2666-15-15-15-35-1	DS				15-15-15-35	1.2v	V	V	V	V	2400
Team	4GB	1Rx8	TLRED416G2666HC15BQC01	SS				15-17-17-35	1.2v	V	V	V	V	2133
Team	4GB	1Rx8	TDGED416G2666HC15BQC01	SS				15-17-17-35	1.2v	V	V	V	V	2133
Team	4GB	1Rx8	TLRED48G2666HC15BDC01	SS				15-17-17-35	1.2v	V	V	V	V	2133
Team	4GB	1Rx8	TDGED48G2666HC15BDC01	SS				15-17-17-35	1.2v	V	V	V	V	2133
Team	4GB	1Rx8	TED416G2666C19QC01	SS				19-19-19-43	1.2v	V	V	V	V	2666
Team	4GB	1Rx8	TED48G2666C19DC01	SS				19-19-19-43	1.2v	V	V	V	V	2666
Team	4GB	1Rx8	TED44G2666C1901	SS				19-19-19-43	1.2v	V	V	V	V	2666
Team	8GB	2Rx8	TLRED432G2666HC15BQC01	DS				15-17-17-35	1.2v	V	V	V	V	2133
Team	8GB	2Rx8	TDGED432G2666HC15BQC01	DS				15-17-17-35	1.2v	V	V	V	V	2133
Team	8GB	2Rx8	THRD432G2666HC15BQC01	DS				15-17-17-35	1.2v	V	V	V	V	2133
Team	8GB	2Rx8	THWD432G2666HC15BQC01	DS				15-17-17-35	1.2v	V	V	V	V	2133
Team	8GB	2Rx8	TLRED416G2666HC15BDC01	DS				15-17-17-35	1.2v	V	V	V	V	2133
Team	8GB	2Rx8	TDGED416G2666HC15BDC01	DS				15-17-17-35	1.2v	V	V	V	V	2133
Team	8GB	2Rx8	THRD416G2666HC15BDC01	DS				15-17-17-35	1.2v	V	V	V	V	2133
Team	8GB	2Rx8	THWD416G2666HC15BDC01	DS				15-17-17-35	1.2v	V	V	V	V	2133
Team	8GB	2Rx8	THBD416G2666HC15BDC01	DS				15-17-17-35	1.2v	V	V	V	V	2133
Team	8GB	1Rx8	TED432G2666C19QC01	SS				19-19-19-43	1.2v	V	V	V	V	2666
Team	8GB	1Rx8	TED416G2666C19DC01	SS				19-19-19-43	1.2v	V	V	V	V	2666
Team	8GB	1Rx8	TED48G2666C1901	SS				19-19-19-43	1.2v	V	V	V	V	2666
Team	16GB	2Rx8	THRD464G2666HC15BQC01	DS				15-17-17-35	1.2v	V	V	V	V	2133
Team	16GB	2Rx8	THWD464G2666HC15BQC01	DS				15-17-17-35	1.2v	V	V	V	V	2133
Team	16GB	2Rx8	THBD464G2666HC15BQC01	DS				15-17-17-35	1.2v	V	V	V	V	2133
Team	16GB	2Rx8	THRD432G2666HC15BDC01	DS				15-17-17-35	1.2v	V	V	V	V	2133
Team	16GB	2Rx8	THWD432G2666HC15BDC01	DS				15-17-17-35	1.2v	V	V	V	V	2133
Team	16GB	2Rx8	THBD432G2666HC15BDC01	DS				15-17-17-35	1.2v	V	V	V	V	2133

DDR4 2400MHz

Module Supplier	Density	# of Ranks x DRAM devices	Module P/N.	SS/DS	Chip Brand	Chip P/N.	Timing	Voltage	Memory socket support			XMP	Native	ECC
									1	2	4			
HyperX	8GB	2Rx8	HX424C15FB/8	DS	SKhynix		C15	1.2v	v	v	v	v	v	2133
HyperX	8GB	1Rx8	HX424C15FB2K4/32	SS			C15	1.2v	v	v	v	v	v	2133
HyperX	8GB	1Rx8	HX424C15FB2K2/16	SS			C15	1.2v	v	v		v	v	2133
HyperX	8GB	1Rx8	HX424C15FB2/8	SS			C15	1.2v	v			v	v	2133
HyperX	8GB	1Rx8	HX424C12PB3K4/32	SS	Hynix		CL12	1.35	v	v	v	v	v	2400
HyperX	8GB	1Rx8	HX424C12PB3K2/16	SS	Hynix		CL12	1.35	v	v		v	v	2400
HyperX	8GB	1Rx8	HX424C12PB3/8	SS	Hynix		CL12	1.35	v				v	2400
HyperX	16GB	2Rx8	HX424C15FBK4/64	DS			C15	1.2v	v	v	v	v	v	2133
HyperX	16GB	2Rx8	HX424C15FBK2/32	DS			C15	1.2v	v	v		v	v	2133
HyperX	16GB	2Rx8	HX424C15FB/16	DS			C15	1.2v	v			v	v	2133
HyperX	16GB	2Rx8	HX424C12PB3K4/64	DS	Hynix		CL12	1.35	v	v	v	v	v	2400
HyperX	16GB	2Rx8	HX424C12PB3K2/32	DS	Hynix		CL12	1.35	v	v		v	v	2400
HyperX	16GB	2Rx8	HX424C12PB3/16	DS	Hynix		CL12	1.35	v			v	v	2400
Kingston	4GB	1Rx8	KVR24N17S8/4	SS	Micron		CL17	1.2v	v	v	v		v	2400
Kingston	8GB	2Rx8	KVR24N17D8/8	DS	Micron		CL17	1.2v	v	v			v	2400
Kingston	8GB	1Rx8	KVR24N17S8/8	SS	Micron		CL17	1.2v	v	v	v		v	2400
Kingston	16GB	2Rx8	KVR24N17D8/16	DS	Micron		CL17	1.2v	v	v	v		v	2400
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK16GX4M4A2400C14	SS	Samsung		14-16-16-31	1.2v			v	v	v	2133
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK16GX4M4A2400C14B	SS	Samsung		14-16-16-31	1.2v			v	v	v	2133
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK16GX4M4A2400C14R	SS	Samsung		14-16-16-31	1.2v			v	v	v	2133
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMD16GX4M4A2400C14	SS	Samsung		14-16-16-31	1.2v	v	v	v	v	v	2133
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK8GX4M2D2400C14 ver3.11	SS	Micron		14-16-16-31	1.2v	v	v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2400C14	DS	Samsung		14-16-16-31	1.2v	v	v		v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2400C14B	DS	Samsung		14-16-16-31	1.2v	v	v		v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2400C14R	DS	Samsung		14-16-16-31	1.2v	v	v		v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMD64GX4M8A2400C14 ver4.24	SS	Samsung		14-16-16-31	1.2v	v	v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK64GX4M8A2400C14	DS			14-16-16-31	1.2v	v	v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2400C16	SS			16-16-16-39	1.2v	v	v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2400C16R	SS			16-16-16-39	1.2v	v	v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK16GX4M2A2400C16	SS			16-16-16-39	1.2v	v	v		v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK16GX4M2A2400C16R	SS			16-16-16-39	1.2v	v	v		v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMD32GX4M4A2400C12	DS			12-14-14-28	1.2v	v	v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2400C12	DS			12-14-14-28	1.2v	v	v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK16GX4M2Z2400C16 ver3.31	SS	Micron		16-16-16-39	1.2v	v	v			v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK32GX4M4A2400C14 ver3.31	SS	Micron		14-16-16-31	1.2v	v	v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK16GX4M2Z2400C14 ver4.21	SS	Samsung		14-16-16-31	1.2v	v	v		v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK64GX4M4A2400C14	DS			14-16-16-31	1.2v	v	v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK128GX4M8A2400C14 ver5.30	DS	Hynix		14-16-16-31	1.2v	v	v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK64GX4M4A2400C16 ver3.32	DS	Micron		16-16-16-39	1.2v	v	v	v	v	v	2133
G.SKILL	4GB	1Rx8	F4-2400C15Q-16GRR	SS	Micron		15-15-15-35	1.2v	v	v	v	v	v	2133
G.SKILL	8GB	2Rx8	F4-2400C15Q-32GRR	DS	Micron		15-15-15-35	1.2v	v	v	v	v	v	2133
G.SKILL	8GB	1Rx8	F4-2400C17S-8GDB	SS			17-17-17-39	1.2v	v	v	v		v	2400
G.SKILL	16GB	2Rx8	F4-2400C15Q2-128GRK	DS			15-15-15-35	1.2v	v	v	v	v	v	2133
ADATA	4GB	1Rx8	AD4U2400W4G17-B	SS	Hynix			1.2v	v	v	v		v	2400
ADATA	8GB	2Rx8	AD4U2400W8G17-B	DS	Hynix			1.2v	v	v	v	v	v	2400
ADATA	8GB	1Rx8	AX4U240038G16-BRZ	SS	Hynix		16-16-16	1.2v	v			v	v	2133
ADATA	8GB	1Rx8	AX4U240038G16-DRZ	SS	Hynix		16-16-16	1.2v	v	v		v	v	2133
ADATA	8GB	1Rx8	AX4U240038G16-QRZ	SS	Hynix		16-16-16	1.2v	v	v	v	v	v	2133

ADATA	8GB	2Rx8	AX4U2400W8G16-BRZ	DS				16-16-16	1.2v	v				v	2133
ADATA	8GB	2Rx8	AX4U2400W8G16-DRZ	DS				16-16-16	1.2v	v	v			v	2133
ADATA	8GB	2Rx8	AX4U2400W8G16-QRZ	DS				16-16-16	1.2v	v	v	v	v	v	2133
ADATA	16GB	2Rx8	AX4U2400316G16-BRZ	DS	Hynix			16-16-16	1.2v	v	v			v	2133
ADATA	16GB	2Rx8	AX4U2400316G16-DRZ	DS	Hynix			16-16-16	1.2v	v	v			v	2133
ADATA	16GB	2Rx8	AX4U2400316G16-QRZ	DS	Hynix			16-16-16	1.2v	v	v	v	v	v	2133
ADATA	16GB	2Rx8	AX4U2400316G16-BRD	DS	Hynix			16-16-16	1.2v	v	v			v	2133
ADATA	16GB	2Rx8	AX4U2400316G16-DRD	DS	Hynix			16-16-16	1.2v	v	v			v	2133
ADATA	16GB	2Rx8	AX4U2400316G16-QRD	DS	Hynix			16-16-16	1.2v	v	v	v	v	v	2133
Apacer	8GB	2Rx8	AU08GGB24CETBGC	DS				CL17	1.2v	v	v				2400
Apacer	8GB	1Rx8	AHU08GGB24CDU7G	SS				16-16-16-36	1.2v	v	v	v	v	v	2133
Apacer	8GB	1Rx8	AHU08GGB24CDU7S (EK.08G2T.GEJ)	SS				16-16-16-36	1.2v	v	v	v	v	v	2400
Apacer	16GB	2Rx8	AHU16GGB24CDU7V	DS				16-16-16-36	1.2v	v	v			v	2133
Antec	8GB	1Rx8	AMD4U2124001508G-3S	SS	Samsung			15-15-15-39	1.2v	v	v	v	v	v	2400
CRUCIAL	4GB	1Rx8	BLS4G4D240FSB.8FADG	SS	Micron			16-16-16-39	1.2v	v	v			v	2400
CRUCIAL	8GB	2Rx8	BLS8G4D240FSA.16FARG	SS	Micron			16-16-16-39	1.2v	v	v	v	v	v	2400
CRUCIAL	8GB	1Rx8	CT8G4DFS24A.8FB1	DS	Micron			CL17	1.2v	v	v	v	v	v	2400
CRUCIAL	8GB	2Rx8	CT8G4WFD824A.18FB1	DS	Micron			CL17	1.2v	v	v	v	v	v	2400
CRUCIAL	16GB	2Rx8	BLS16G4D240FSB.16FAD	DS	Micron			16-16-16-39	1.2v	v	v	v	v	v	2400
CRUCIAL	16GB	2Rx8	CT16G4DFD824A.16FB1	DS	Micron			CL17	1.2v	v	v	v	v	v	2400
CRUCIAL	16GB	2Rx8	CT16G4WFD824A.18FB1	DS	Micron			CL17	1.2v	v	v	v	v	v	2400
GEIL	4GB	1Rx8	GPR48GB2400C16DC	SS				16-16-16-36	1.2v	v	v	v	v	v	2133
GEIL	8GB	2Rx8	GPR432GB2400C15QC	DS				15-15-15-35	1.2v	v	v	v	v	v	2133
GEIL	8GB	1Rx16	GLR432GB2400C15QC	DS				C15	1.2v	v	v	v	v	v	2400
GEIL	8GB	1Rx16	GLW432GB2400C15QC	DS				C15	1.2v	v	v	v	v	v	2400
GEIL	8GB	1Rx16	GLB416GB2400C15DC	DS				C15	1.2v	v	v			v	2400
GEIL	8GB	1Rx16	GPR48GB2400C15SC	DS				C15	1.2v	v				v	2400
GEIL	8GB	1Rx16	GFY416GB2400C16DC	SS				16-16-16-36	1.2v	v	v	v	v	v	2133
GEIL	8GB	1Rx8	GAPB416GB2400C16DC	SS				16-16-16-36	1.2v	v	v	v	v	v	2133
GEIL	8GB	1Rx8	GLS416GB2400C16DC	SS				16-16-16-36	1.2v	v	v	v	v	v	2133
GEIL	16GB	2Rx8	GPR432GB2400C16QC	DS				16-16-16-36	1.2v	v	v			v	2133
KLEVV	4GB	1Rx8	KM4B4GX1N-2400-15-15-15-35-0	SS				15-15-15-35	1.2v	v	v	v	v	v	2400
KLEVV	4GB	1Rx8	KM4Z4GX1N-2400-15-15-15-35-1	SS				15-15-15-35	1.2v	v	v	v	v	v	2400
KLEVV	8GB	1Rx8	KM4B8GX1N-2400-15-15-15-35-0	SS				15-15-15-35	1.2v	v	v	v	v	v	2400
KLEVV	8GB	1Rx8	KM4Z8GX1N-2400-15-15-15-35-1	SS				15-15-15-35	1.2v	v	v	v	v	v	2400
KLEVV	16GB	2Rx8	KM4B16X1N-2400-15-15-15-35-0	DS				15-15-15-35	1.2v	v	v	v	v	v	2400
KLEVV	16GB	2Rx8	KM4Z16X1N-2400-15-15-15-35-0	DS				15-15-15-35	1.2v	v	v	v	v	v	2400
KINGMAX	4GB	1Rx16	GLLF62F-DAKZIG CLBU Z11B	SS	Spectek			17-17-17-39	1.2v	v	v	v	v	v	2400
KINGMAX	16GB	2Rx8	GLLH22F-18KIIA CFBUZ Z11B	DS	Spectek			17-17-17-39	1.2v	v	v	v	v	v	2400
PATRIOT	4GB	1Rx8	PVE48G240C5KRD	SS				CL15	1.2v	v	v			v	2133
PATRIOT	8GB	1Rx8	PVE16G240C5KRD	SS				CL15	1.2v	v	v			v	2133
PATRIOT	8GB	1Rx8	PSD48G240081	SS				CL17	1.2v	v	v	v	v	v	2400
PATRIOT	16GB	2Rx8	PSD416G24002	DS				CL17	1.2v	v	v	v	v	v	2400
Team	4GB	1Rx8	TDTRD416G2400HC15AQC01	SS				15-15-15-35	1.2v	v	v			v	2133
Team	4GB	1Rx8	TDTW416G2400HC15AQC01	SS				15-15-15-35	1.2v	v	v			v	2133
Team	4GB	1Rx8	TDTRD416G2400HC15AQC01	SS				15-15-15-35	1.2v	v	v	v	v	v	2133
Team	4GB	1Rx8	TDTRD48G2400HC15ADC01	SS				15-15-15-35	1.2v	v	v			v	2133
Team	4GB	1Rx8	TDTRD48G2400HC15ADC01	SS				15-15-15-35	1.2v	v	v			v	2133
Team	8GB	2Rx8	TED432G2400C16QC01	DS				16-16-16-39	1.2v	v	v	v	v	v	2400
Team	8GB	2Rx8	TPRD432G2400HC16QC01	DS				16-16-16-39	1.2v	v	v	v	v	v	2400
Team	8GB	2Rx8	TPD432G2400HC16QC01	DS				16-16-16-39	1.2v	v	v	v	v	v	2400
Team	8GB	2Rx8	TED416G2400C16DC01	DS				16-16-16-39	1.2v	v	v			v	2400
Team	8GB	2Rx8	TPRD416G2400HC16DC01	DS				16-16-16-39	1.2v	v	v			v	2400
Team	8GB	2Rx8	TPD416G2400HC16DC01	DS				16-16-16-39	1.2v	v	v			v	2400
Team	8GB	2Rx8	TED48G2400C1601	DS				16-16-16-39	1.2v	v				v	2400
Team	8GB	2Rx8	TPRD48G2400HC1601	DS				16-16-16-39	1.2v	v				v	2400
Team	8GB	2Rx8	TPD48G2400HC1601	DS				16-16-16-39	1.2v	v				v	2400
Team	8GB	2Rx8	TDTRD416G2400HC15ADC01	DS				15-15-15-35	1.2v	v	v			v	2133
Team	8GB	2Rx8	TDTW416G2400HC15ADC01	DS				15-15-15-35	1.2v	v	v			v	2133
Team	8GB	2Rx8	TDTRD416G2400HC15ADC01	DS				15-15-15-35	1.2v	v	v	v	v	v	2133
Team	8GB	2Rx8	TDTRD48G2400HC15A01	DS				15-15-15-35	1.2v	v				v	2133
Team	8GB	2Rx8	TDTRD48G2400HC15A01	DS				15-15-15-35	1.2v	v				v	2133
Team	8GB	2Rx8	TDTRD48G2400HC15A01	DS				15-15-15-35	1.2v	v				v	2133
Team	8GB	1Rx8	TLGD432G2400HC14QC01	SS				14-16-16-31	1.2v	v	v	v	v	v	2133
Team	8GB	1Rx8	TLRED432G2400HC14QC01	SS				14-16-16-31	1.2v	v	v	v	v	v	2133
Team	8GB	1Rx8	TLGD416G2400HC14DC01	SS				14-16-16-31	1.2v	v	v			v	2133
Team	8GB	1Rx8	TLRED416G2400HC14DC01	SS				14-16-16-31	1.2v	v	v			v	2133
Team	8GB	1Rx8	TLGD48G2400HC1401	SS				14-16-16-31	1.2v	v				v	2133
Team	8GB	1Rx8	TLRED48G2400HC1401	SS				14-16-16-31	1.2v	v				v	2133
Team	8GB	1Rx8	TF3D48G2400HC15BBK	SS				15-17-17-35	1.2v	v	v	v	v	v	2133
Team	16GB	2Rx8	TED464G2400C16QC01	DS				16-16-16-39	1.2v	v	v	v	v	v	2400
Team	16GB	2Rx8	TPRD464G2400HC16QC01	DS				16-16-16-39	1.2v	v	v	v	v	v	2400
Team	16GB	2Rx8	TPD464G2400HC16QC01	DS				16-16-16-39	1.2v	v	v	v	v	v	2400
Team	16GB	2Rx8	TED432G2400C16DC01	DS				16-16-16-39	1.2v	v	v			v	2400
Team	16GB	2Rx8	TPRD432G2400HC16DC01	DS				16-16-16-39	1.2v	v	v			v	2400
Team	16GB	2Rx8	TPD432G2400HC16DC01	DS				16-16-16-39	1.2v	v	v			v	2400
Team	16GB	2Rx8	TED416G2400C1601	DS				16-16-16-39	1.2v	v				v	2400
Team	16GB	2Rx8	TPRD416G2400HC1601	DS				16-16-16-39	1.2v	v				v	2400
Team	16GB	2Rx8	TPD416G2400HC1601	DS				16-16-16-39	1.2v	v				v	2400
Team	16GB	2Rx8	TDTRD464G2400HC15BQC01	DS				15-17-17-35	1.2v	v	v	v	v	v	2133
Team	16GB	2Rx8	TDTRD464G2400HC15BQC01	DS				15-17-17-35	1.2v	v	v	v	v	v	2133
Team	16GB	2Rx8	TDTRD432G2400HC15BDC01	DS				15-17-17-35	1.2v	v	v			v	2133
Team	16GB	2Rx8	TDTRD432G2400HC15BDC01	DS				15-17-17-35	1.2v	v	v			v	2133
Team	16GB	2Rx8	TDTRD432G2400HC15BDC01	DS				15-17-17-35	1.2v	v	v			v	2133
Panram	8GB	1Rx8	PUD42400C158G4NJW	SS				CL15	1.2v	v	v	v	v	v	2400
Samsung	4GB	1Rx16	M378A5244CB0-CRC	SS					1.2v	v				v	2400
innodisk	8GB	2Rx8	M4C0-8GSSMCSJ	DS	Samsung				1.2v	v	v	v	v	v	2400
V-Color	8GB	2Rx8	TD8G16C17-UH	DS				CL17	1.2v	v	v	v	v	v	2400
V-Color	8GB	1Rx8	TC48G24S817	SS				CL17	1.2v	v	v	v	v	v	2400

DDR4 2133MHz

Module Supplier	Density	# of Ranks x DRAM devices	Module P/N.	SS/DS	Chip Brand	Chip P/N.	Timing	Voltage	Memory socket support			XMP	Native	ECC	
									1	2	4				
HyperX	8GB	1Rx8	HX421C14FB2K4/32	SS				CL14	1.2v	v	v	v		v	

