

Qualified Vendors List (QVL), Model Name: H310M S2H

Module Supplier	Density	# of Banks x DRAM devices	Module P.N.	SS/DS	Chip Brand	Chip P.N.	Timing	Voltage	Memory socket support		XMP	Native
									1	2		
DDR4 2666MHz												
HyperX	4GB	1Rx8	HX426C15FBK4/16	SS	SKhynix		CL15	1.2v	v	v	v	2666
HyperX	4GB	1Rx8	HX426C15FBK2/8	SS	SKhynix		CL15	1.2v	v	v	v	2666
HyperX	4GB	1Rx8	HX426C15FB/4	SS	SKhynix		CL15	1.2v	v	v	v	2666
HyperX	4GB	1Rx8	HX426C15FBK4/16	SS	Micron		CL15	1.2v	v	v	v	2666
HyperX	4GB	1Rx8	HX426C15FBK2/8	SS	Micron		CL15	1.2v	v	v	v	2666
HyperX	4GB	1Rx8	HX426C15FB/4	SS	Micron		CL15	1.2v	v	v	v	2666
HyperX	8GB	2Rx8	HX426C15FBK4/32	DS	Micron		CL15	1.2v	v	v	v	2666
HyperX	8GB	2Rx8	HX426C15FBK2/16	DS	Micron		CL15	1.2v	v	v	v	2666
HyperX	8GB	2Rx8	HX426C15FB/8	DS	Micron		CL15	1.2v	v	v	v	2666
HyperX	8GB	1Rx8	HX426C16FB2K4/32	SS	Hynix		CL16	1.2v	v	v	v	2666
HyperX	8GB	1Rx8	HX426C16FB2K2/16	SS	Hynix		CL16	1.2v	v	v	v	2666
HyperX	8GB	1Rx8	HX426C16FB2/8	SS	Hynix		CL16	1.2v	v	v	v	2666
HyperX	8GB	1Rx8	HX426C16FB2K4/32	SS	Micron		CL16	1.2v	v	v	v	2666
HyperX	8GB	1Rx8	HX426C16FB2K2/16	SS	Micron		CL16	1.2v	v	v	v	2666
HyperX	8GB	1Rx8	HX426C16FB2/8	SS	Micron		CL16	1.2v	v	v	v	2666
HyperX	8GB	1Rx8	HX426C13PB3K4/32	SS	Hynix		CL13	1.35	v	v	v	2400
HyperX	8GB	1Rx8	HX426C13PB3K2/16	SS	Hynix		CL13	1.35	v	v	v	2400
HyperX	8GB	1Rx8	HX426C13PB3/8	SS	Hynix		CL13	1.35	v	v	v	2400
HyperX	16GB	2Rx8	HX426C16FBK4/64	DS	Hynix		CL16	1.2v	v	v	v	2666
HyperX	16GB	2Rx8	HX426C16FBK2/32	DS	Hynix		CL16	1.2v	v	v	v	2666
HyperX	16GB	2Rx8	HX426C16FBK/16	DS	Hynix		CL16	1.2v	v	v	v	2666
HyperX	16GB	2Rx8	HX426C16FWK4/64	DS	Hynix		CL16	1.2v	v	v	v	2666
HyperX	16GB	2Rx8	HX426C16FWK2/32	DS	Hynix		CL16	1.2v	v	v	v	2666
HyperX	16GB	2Rx8	HX426C16FWK/16	DS	Hynix		CL16	1.2v	v	v	v	2666
HyperX	16GB	2Rx8	HX426C13PB3K4/64	DS	Hynix		CL13	1.35	v	v	v	2400
HyperX	16GB	2Rx8	HX426C13PB3K2/32	DS	Hynix		CL13	1.35	v	v	v	2400
HyperX	16GB	2Rx8	HX426C13PB3/16	DS	Hynix		CL13	1.35	v	v	v	2400
Kingston	8GB	1Rx8	KVR26N19S8/8	SS	Micron		CL19	1.2v	v	v	v	2666
Kingston	8GB	1Rx8	KVR26N19S8/8	SS	Micron		CL19	1.2v	v	v	v	2666
Kingston	16GB	2Rx8	KVR26N19D8/16	DS	Micron		CL19	1.2v	v	v	v	2666
Kingston	16GB	2Rx8	KVR26N19D8/16	DS	Micron		CL19	1.2v	v	v	v	2666
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMDB8GX4M2A2666C15	SS			15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK16GX4M4A2666C16 ver 3.21	SS	Micron		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK16GX4M4A2666C16B ver 3.21	SS	Micron		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK16GX4M4A2666C16R ver 3.21	SS	Micron		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK16GX4M4A2666C12 ver 5.20	SS	Hynix		12-14-14-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMV4GX4M1A2666C18	SS			18-18-18-43	1.2v	v	v	v	2666
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK8GX4M2A2666C16 ver3.22	SS	Micron		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2666C15	DS	Samsung		15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2666C15	DS	Samsung		15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2666C16	DS	Samsung		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK16GX4M2A2666C16 ver4.23	DS	Samsung		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK16GX4M2A2666C16R ver4.23	DS	Samsung		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK16GX4M2A2666C16W ver4.23	DS	Samsung		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK16GX4M2A2666C16 ver4.23	DS	Samsung		15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK64GX4M8A2666C16	DS	Samsung		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMU32GX4M4A2666C16 ver3.21	DS	Micron		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMU32GX4M4A2666C16R ver3.21	DS	Micron		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2666C16 ver3.21	DS	Micron		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2666C16B ver3.21	DS	Micron		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2666C16R ver .21	DS	Micron		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2666C16W ver3.21	DS	Micron		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMU32GX4M4A2666C16 ver5.30	SS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMU32GX4M4A2666C16R ver5.30	SS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK32GX4M4A2666C16 ver5.30	SS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK32GX4M4A2666C16B ver5.30	SS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK32GX4M4A2666C16R ver5.30	SS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK32GX4M4A2666C16W ver5.30	SS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK16GX4M2A2666C16 ver5.30	DS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK16GX4M2A2666C16R ver5.30	DS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK16GX4M2A2666C16W ver5.30	DS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMR64GX4M8A2666C16 ver5.30	SS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMR64GX4M8A2666C16 ver5.30	SS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK16GX4M2D2666C16 ver4.21	SS	Samsung		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMV8GX4M1A2666C18	SS			18-18-18-43	1.2v	v	v	v	2666
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2666C16	DS			16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2666C16R	DS			16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2666C16W	DS			16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK64GX4M8A2666C16 ver 4.31	DS	Samsung		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK64GX4M8A2666C16W ver 4.31	DS	Samsung		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK128GX4M8A2666C15	DS	Samsung		15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK32GX4M2A2666C16R	DS			16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMU64GX4M4A2666C16	DS			16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK64GX4M8A2666C15	DS			15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK64GX4M8A2666C16 ver3.31	DS	Micron		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK64GX4M8A2666C16W ver3.31	DS	Micron		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK16GX4M1A2666C16 ver5.39	DS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK128GX4M8A2666C16 ver5.39	DS	Hynix		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMV16GX4M1A2666C18	DS			18-18-18-43	1.2v	v	v	v	2666
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK128GX4M8A2666C16 ver3.32	DS	Micron		16-18-18-35	1.2v	v	v	v	2133
G.SKILL	4GB	1Rx8	F4-2666C15Q-16GRR	SS			15-15-15-35	1.2v	v	v	v	2133
G.SKILL	8GB	2Rx8	F4-2666C15Q-32GRR	DS	Hynix		15-15-15-35	1.2v	v	v	v	2133
ADATA	4GB	1Rx8	AX4U2666W4G16-BRZ	SS	Hynix		16-16-16	1.2v	v	v	v	2133
ADATA	4GB	1Rx8	AX4U2666W4G16-DRZ	SS	Hynix		16-16-16	1.2v	v	v	v	2133
ADATA	4GB	1Rx8	AX4U2666W4G16-QRZ	SS	Hynix		16-16-16	1.2v	v	v	v	2133
ADATA	4GB	1Rx8	AD4U2666W4G19-B	SS	spectek		C19	1.2v	v	v	v	2666
ADATA	8GB	2Rx8	AX4U2666W8G16-BRZ	DS	Hynix		16-16-16	1.2v	v	v	v	2133
ADATA	8GB	2Rx8	AX4U2666W8G16-DRZ	DS	Hynix		16-16-16	1.2v	v	v	v	2133
ADATA	8GB	2Rx8	AX4U2666W8G16-QRZ	DS	Hynix		16-16-16	1.2v	v	v	v	2133
ADATA	8GB	1Rx8	AX4U266638G16-BRS	SS	Hynix		16-16-16	1.2v	v	v	v	2133
ADATA	8GB	1Rx8	AX4U266638G16-SRS	SS	Hynix		16-16-16	1.2v	v	v	v	2133
ADATA	8GB	1Rx8	AX4U266638G16-DRS	SS	Hynix		16-16-16	1.2v	v	v	v	2133
ADATA	8GB	1Rx8	AX4U266638G16-QRS	SS	Hynix		16-16-16	1.2v	v	v	v	2133
ADATA	8GB	1Rx8	AD4U266638G19-B	SS			C19	1.2v	v	v	v	2666
ADATA	16GB	2Rx8	AD4U2666316G19-B	SS			C19	1.2v	v	v	v	2666
Apacer	4GB	1Rx8	AHU04GGB26CDT6H	SS			1					

Team	8GB	2Rx8	TLRED432G2666HC15BQC01	DS			15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	8GB	2Rx8	TGDED432G2666HC15BQC01	DS			15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	8GB	2Rx8	THRD432G2666HC15BQC01	DS			15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	8GB	2Rx8	THWD432G2666HC15BQC01	DS			15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	8GB	2Rx8	THBD432G2666HC15BDC01	DS			15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	8GB	2Rx8	TGDED416G2666HC15BDC01	DS			15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	8GB	2Rx8	THRD416G2666HC15BDC01	DS			15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	8GB	2Rx8	THWD416G2666HC15BDC01	DS			15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	8GB	2Rx8	THBD416G2666HC15BDC01	DS			15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	8GB	1Rx8	TED432G2666C19QC01	SS			19-19-19-43	1.2v	v	v		2666
Team	8GB	1Rx8	TED416G2666C19DC01	SS			19-19-19-43	1.2v	v	v		2666
Team	8GB	1Rx8	TED48G2666C1901	SS			19-19-19-43	1.2v	v	v		2666
Team	16GB	2Rx8	THRD464G2666HC15BQC01	DS			15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	16GB	2Rx8	THWD464G2666HC15BQC01	DS			15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	16GB	2Rx8	THBD464G2666HC15BQC01	DS			15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	16GB	2Rx8	THRD432G2666HC15BDC01	DS			15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	16GB	2Rx8	THWD432G2666HC15BDC01	DS			15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	16GB	2Rx8	THBD432G2666HC15BDC01	DS			15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	16GB	2Rx8	TED464G2666C19QC01	DS			19-19-19-43	1.2v	v	v		2666
Team	16GB	2Rx8	TED432G2666C19DC01	DS			19-19-19-43	1.2v	v	v		2666
Team	16GB	2Rx8	TED416G2666C1901	DS			19-19-19-43	1.2v	v	v		2666

DDR4 2400MHz

Module Supplier	Density	# of Ranks x DRAM devices	Module P/N.	SS/DS	Chip Brand	Chip P/N.	Timing	Voltage	XMP		Native	
									1	2		
HyperX	8GB	2Rx8	HX424C15FB/8	DS	SKhynix		C15	1.2v	v	v	v	2133
HyperX	8GB	1Rx8	HX424C15FB2K4/32	SS			C15	1.2v	v	v	v	2133
HyperX	8GB	1Rx8	HX424C15FB2K2/16	SS			C15	1.2v	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	2400
HyperX	8GB	1Rx8	HX424C12PB3K2/16	SS	Hynix		CL12	1.35	v	v	v	2400
HyperX	8GB	1Rx8	HX424C12PB3/8	SS	Hynix		CL12	1.35	v	v	v	2400
HyperX	16GB	2Rx8	HX424C15FBK4/64	DS			C15	1.2v	v	v	v	2133
HyperX	16GB	2Rx8	HX424C15FBK2/32	DS			C15	1.2v	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	2400
HyperX	16GB	2Rx8	HX424C12PB3K2/32	DS	Hynix		CL12	1.35	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		2400
Kingston	8GB	2Rx8	KVR24N17D8/8	DS	Micron		CL17	1.2v	v	v		2400
Kingston	8GB	1Rx8	KVR24N17S8/8	SS	Micron		CL17	1.2v	v	v		2400
Kingston	16GB	2Rx8	KVR24N17D8/16	DS	Micron		CL17	1.2v	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	2133
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK8GX4M2D2400C14 ver3.11	SS	Micron		14-16-16-31	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2400C14	DS	Samsung		14-16-16-31	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2400C14B	DS	Samsung		14-16-16-31	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2400C14R	DS	Samsung		14-16-16-31	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMD64GX4M8A2400C14 ver4.24	SS	Samsung		14-16-16-31	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK64GX4M8A2400C14	DS			14-16-16-31	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2400C16	SS			16-16-16-39	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2400C16R	SS			16-16-16-39	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK16GX4M2A2400C16	SS			16-16-16-39	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK16GX4M2A2400C16R	SS			16-16-16-39	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMD32GX4M4A2400C12	DS			12-14-14-28	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK32GX4M4A2400C12	DS			12-14-14-28	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK16GX4M2Z2400C16 ver3.31	SS	Micron		16-16-16-39	1.2v	v	v		2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK16GX4M2A2400C16 ver5.30	SS	Hynix		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	2133
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMK16GX4M2D2400C14 ver4.21	SS	Samsung		14-16-16-31	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK128GX4M8A2400C14	DS			14-16-16-31	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK64GX4M4A2400C14	DS			14-16-16-31	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMD128GX4M8A2400C14	DS			14-16-16-31	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK128GX4M8A2400C14 ver5.30	DS	Hynix		14-16-16-31	1.2v	v	v	v	2133
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK64GX4M4A2400C16 ver3.32	DS	Micron		16-16-16-39	1.2v	v	v	v	2133
G.SKILL	4GB	1Rx8	F4-2400C15Q-16GRR	SS	Micron		15-15-15-35	1.2v	v	v	v	2133
G.SKILL	8GB	2Rx8	F4-2400C15Q-32GRR	DS	Micron		15-15-15-35	1.2v	v	v	v	2133
G.SKILL	8GB	2Rx8	F4-2400C15Q2-64GRK	DS			15-15-15-35	1.2v	v	v	v	2133
G.SKILL	8GB	1Rx8	F4-2400C17S-8GBD	SS			17-17-17-39	1.2v	v	v		2400
G.SKILL	16GB	2Rx8	F4-2400C15Q2-128GRK	DS			15-15-15-35	1.2v	v	v	v	2133
ADATA	4GB	1Rx8	AD4U2400W4G17-B	SS	Hynix			1.2v	v	v		2400
ADATA	8GB	2Rx8	AD4U2400W8G17-B	DS	Hynix			1.2v	v	v		2400
ADATA	8GB	2Rx8	AX4U2400W8G16-BRD	DS	Hynix		16-16-16	1.2v	v	v	v	2133
ADATA	8GB	2Rx8	AX4U2400W8G16-DRD	DS	Hynix		16-16-16	1.2v	v	v	v	2133
ADATA	8GB	2Rx8	AX4U2400W8G16-QRD	DS	Hynix		16-16-16	1.2v	v	v	v	2133
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	2133
ADATA	8GB	1Rx8	AX4U240038G16-QRZ	SS	Hynix		16-16-16	1.2v	v	v	v	2133
ADATA	8GB	2Rx8	AX4U2400W8G16-BRZ	DS			16-16-16	1.2v	v	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	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	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	2133
Apacer	8GB	2Rx8	AU08GB24CETBGC	DS			CL17	1.2v	v	v		2400
Apacer	8GB	1Rx8	AHU08GB24CDU7G	SS			16-16-16-36	1.2v	v	v	v	2133
Apacer	8GB	1Rx8	AU08GB24CEYBGC	SS			CL17	1.2v	v	v	v	2400
Apacer	8GB	1Rx8	AHU08GB24CDU7S (EK.08G2T.GEJ)	SS			16-16-16-36	1.2v	v	v	v	2400
Apacer	16GB	2Rx8	AHU16GB24CDU7V	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		2400
CRUCIAL	4GB	1Rx8	BLS4G4D240FSB.8FADG	SS	Micron		16-16-16-39	1.2v	v	v	v	2400
CRUCIAL	8GB	2Rx8	BLS8G4D240FSB.16FARG	DS	Micron		16-16-16-39	1.2v	v	v	v	2400
CRUCIAL	8GB	2Rx8	BLS8G4D240FSA.16FARG	DS	Micron		16-16-16-39	1.2v	v	v	v	2400
CRUCIAL	8GB	1Rx8	CT8G4DFS824A.8FB1	SS	Micron		CL17	1.2v	v	v		2400
CRUCIAL	8GB	2Rx8	CT8G4WFD824A.18FB1	DS	Micron		CL17	1.2v	v	v		2400
CRUCIAL	8GB	2Rx8	BLS8G4D240FSB.16FAR	DS	Micron		16-16-16-39	1.2v	v	v	v	2400
CRUCIAL	16GB	2Rx8	BLS16G4D240FSB.16FAD	DS	Micron		16-16-16-39	1.2v	v	v	v	2400
CRUCIAL	16GB	2Rx8	CT16G4DFD824A.16FB1	DS	Micron		CL17	1.2v	v	v		2400
CRUCIAL	16GB	2Rx8	CT16G4WFD824A.18FB1	DS	Micron		CL17	1.2v	v	v		2400
GEIL	4GB	1Rx8	GPR48GB2400C16DC	SS			16-16-16-36	1.2v	v	v	v	2133
GEIL	8GB	2Rx8	GPR432GB2400C15QC	DS			15-15-15-35	1.2v	v	v	v	2133
GEIL	8GB	1Rx16	GLR432GB2400C15QC	DS			C15	1.2v	v	v	v	2400
GEIL	8GB	1Rx16	GLW432GB2400C15QC	DS			C15	1.2v	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	v	2400
GEIL	8GB	1Rx16	GFY416GB2400C16DC	SS			16-16-16-36	1.2v	v	v	v	2133
GEIL	8GB	1Rx8	GAPB416GB2400C16DC	SS			16-16-16-36	1.2v	v	v	v	2133
GEIL	8GB	1Rx8	GLS416GB2400C16DC	SS			16-16-16-36	1.2v	v	v	v	2133
GEIL	16GB	2Rx8	GPR432GB2400C16QC	DS			16-16-16-36	1.2v	v	v	v	2133
GALAX	4GB	1Rx8	GAM4BXLBS240016JE164C	SS			16-16-16-36	1.2v	v	v	v	2133

PATRIOT	4GB	1Rx8	PVE48G240C5KRD	SS				CL15	1.2v	v	v	v	2133
PATRIOT	8GB	1Rx8	PVE416G240C5KRD	SS				CL15	1.2v	v	v	v	2133
PATRIOT	8GB	1Rx8	PSD48G240081	SS				CL17	1.2v	v	v	v	2400
PATRIOT	16GB	2Rx8	PSD416G24002	DS				CL17	1.2v	v	v	v	2400
Team	4GB	1Rx8	TDRD416G2400HC15AQC01	SS				15-15-15-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	4GB	1Rx8	TDW416G2400HC15AQC01	SS				15-15-15-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	4GB	1Rx8	DTBD416G2400HC15AQC01	SS				15-15-15-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	4GB	1Rx8	TDRD48G2400HC15ADC01	SS				15-15-15-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	4GB	1Rx8	TDW48G2400HC15ADC01	SS				15-15-15-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	4GB	1Rx8	DTBD48G2400HC15ADC01	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	2400
Team	8GB	2Rx8	TPRD432G2400HC16QC01	DS				16-16-16-39	1.2v	v	v	v	2400
Team	8GB	2Rx8	TPD432G2400HC16QC01	DS				16-16-16-39	1.2v	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	TE48G2400C1601	DS				16-16-16-39	1.2v	v	v	v	2400
Team	8GB	2Rx8	TPRD48G2400HC1601	DS				16-16-16-39	1.2v	v	v	v	2400
Team	8GB	2Rx8	TPD48G2400HC1601	DS				16-16-16-39	1.2v	v	v	v	2400
Team	8GB	2Rx8	TDRD416G2400HC15ADC01	DS				15-15-15-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	8GB	2Rx8	TDW416G2400HC15ADC01	DS				15-15-15-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	8GB	2Rx8	DTBD416G2400HC15ADC01	DS				15-15-15-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	8GB	2Rx8	TDRD48G2400HC15A01	DS				15-15-15-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	8GB	2Rx8	TDW48G2400HC15A01	DS				15-15-15-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	8GB	2Rx8	DTBD48G2400HC15A01	DS				15-15-15-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	8GB	1Rx8	TLGD432G2400HC14QC01	SS				14-16-16-31	1.2v	v	v	v	2133
Team	8GB	1Rx8	TLRED432G2400HC14QC01	SS				14-16-16-31	1.2v	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	v	2133
Team	8GB	1Rx8	TLRED48G2400HC1401	SS				14-16-16-31	1.2v	v	v	v	2133
Team	16GB	2Rx8	TED464G2400C16QC01	DS				16-16-16-39	1.2v	v	v	v	2400
Team	16GB	2Rx8	TPRD464G2400HC16QC01	DS				16-16-16-39	1.2v	v	v	v	2400
Team	16GB	2Rx8	TPD464G2400HC16QC01	DS				16-16-16-39	1.2v	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	v	2400
Team	16GB	2Rx8	TPRD416G2400HC1601	DS				16-16-16-39	1.2v	v	v	v	2400
Team	16GB	2Rx8	TPD416G2400HC1601	DS				16-16-16-39	1.2v	v	v	v	2400
Team	16GB	2Rx8	TDRD464G2400HC15BQC01	DS				15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	16GB	2Rx8	TDW464G2400HC15BQC01	DS				15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	16GB	2Rx8	DTBD464G2400HC15BQC01	DS				15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	16GB	2Rx8	TDRD432G2400HC15BDC01	DS				15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	16GB	2Rx8	TDW432G2400HC15BDC01	DS				15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
Team	16GB	2Rx8	DTBD432G2400HC15BDC01	DS				15-17-17-35	1.2v	v	v	v	2133
Panram	8GB	1Rx8	PUD42400C158G4NJW	SS				CL15	1.2v	v	v	v	2400
Samsung	4GB	1Rx16	M378A5244CB0-CRC	SS					1.2v	v	v	v	2400
innodisk	8GB	2Rx8	M4C0-8GSSMCSJ	DS	Samsung				1.2v	v	v	v	2400
V-Color	8GB	2Rx8	TD8G16C17-UH	DS				CL17	1.2v	v	v	v	2400
V-Color	8GB	1Rx8	TC48G24S817	SS				CL17	1.2v	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	XMP		Native
									1	2	
HyperX	8GB	1Rx8	HX421C14FB2K4/32	SS			CL14	1.2v	v	v	v
HyperX	8GB	1Rx8	HX421C14FB2K2/16	SS			CL14	1.2v	v	v	v
HyperX	8GB	1Rx8	HX421C14FB2/8	SS			CL14	1.2v	v	v	v
HyperX	16GB	2Rx8	HX421C14FBK4/64	DS			CL14	1.2v	v	v	v
HyperX	16GB	2Rx8	HX421C14FBK2/32	DS			CL14	1.2v	v	v	v
HyperX	16GB	2Rx8	HX421C14FB/16	DS			CL14	1.2v	v	v	v
Kingston	4GB	1Rx8	KVR21N1558/4	SS	SKhynix		CL15	1.2v	v	v	v
Kingston	4GB	1Rx8	KVR21E1558/4	SS	SKhynix		CL15	1.2v	v	v	v
Kingston	8GB	2Rx8	KVR21N15D8/8	DS	SKhynix		CL15	1.2v	v	v	v
Kingston	8GB	2Rx8	KVR21E15D8/8HA	DS	SKhynix		CL15	1.2v	v	v	v
Kingston	8GB	1Rx8	KVR21N1558/8	DS	Micron		CL15	1.2v	v	v	v
Kingston	16GB	2Rx8	KVR21N15D8/16	DS	Micron		CL15	1.2v	v	v	v
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK16GX4MMA2133C13	SS			13-15-15-28	1.2v	v	v	v
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK16GX4MMA2133C13B	SS			13-15-15-28	1.2v	v	v	v
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMK16GX4MMA2133C13R	SS			13-15-15-28	1.2v	v	v	v
CORSAIR	4GB	1Rx8	CMD16GX4MMA2133C10	SS			10-12-12-31	1.35v	v	v	v
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMK64GX4MMA2133C13	DS			13-15-15-28	1.2v	v	v	v
CORSAIR	8GB	1Rx8	CMV8GX4M1A2133C15-ESS	SS	Samsung		C15	1.2v	v	v	v
CORSAIR	8GB	2Rx8	CMD32GX4MMA2133C10	DS			10-12-12-31	1.35v	v	v	v
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMV16GX4M1A2133C15	DS			C15	1.2v	v	v	v
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK32GX4MMA2133C13	DS			13-15-15-28	1.2v	v	v	v
CORSAIR	16GB	2Rx8	CMK128GX4MMA2133C13	DS			13-15-15-28	1.2v	v	v	v
G.SKILL	4GB	1Rx8	F4-2133C15Q-16GRR	SS	Micron		15-15-15-35	1.2v	v	v	v
G.SKILL	8GB	2Rx8	F4-2133C15Q-32GRR	DS	Micron		15-15-15-35	1.2v	v	v	v
G.SKILL	8GB	1Rx8	F4-2133C15S-8GIS	SS			15-15-15-35	1.2v	v	v	v
Apacer	4GB	1Rx8	AU04GGB13CDT8GH	SS			CL15	1.2v	v	v	v
Apacer	8GB	2Rx8	AU08GGB13CDY8GH	DS			CL15	1.2v	v	v	v
CRUCIAL	4GB	1Rx8	CT4G4DFS8213.C8FAR1	SS	Micron		CL15	1.2v	v	v	v
CRUCIAL	4GB	1Rx8	CT4G4WFS8213.9FA1	SS	Micron		CL15	1.2v	v	v	v
CRUCIAL	4GB	1Rx8	CT4G4DFS8213.8FA2	SS	Micron		CL15	1.2v	v	v	v
CRUCIAL	8GB	2Rx8	CT8G4WFD8213	DS	Micron		CL15	1.2v	v	v	v
CRUCIAL	8GB	2Rx8	CT8G4DFD8213.16FA2	DS	Micron		CL15	1.2v	v	v	v
CRUCIAL	8GB	2Rx8	CT8G4DFD8213.C16FAR11	DS	Micron		CL15	1.2v	v	v	v
CRUCIAL	8GB	1Rx8	CT8G4DFS8213.8FB1	SS	Micron		CL15	1.2v	v	v	v
CRUCIAL	16GB	2Rx8	CT16G4DFD8213.16FB1	DS	Micron		CL15	1.2v	v	v	v
GEIL	4GB	1Rx8	GPR416GB2133C15QC	SS			15-15-15-36	1.2v	v	v	v
GLOWAY	4GB	1Rx8	4G-2133	SS			15-15-15-35	1.2v	v	v	v
Silicon POWER	4GB	1Rx8	SP004GBLFU213N01	SS	Samsung		CL15	1.2v	v	v	v
Silicon POWER	8GB	2Rx8	SP008GBLFU213N01	DS	Samsung		CL15	1.2v	v	v	v
KLEVV	4GB	1Rx8	KM4B4GX1N-2133-15-15-15-35-0	SS			15-15-15-35	1.2v	v	v	v
KLEVV	8GB	1Rx8	KM4B8GX1N-2133-15-15-15-35-0	SS			15-15-15-35	1.2v	v	v	v
KLEVV	16GB	2Rx8	KM4B16X1N-2133-15-15-15-35-0	DS			15-15-15-35	1.2v	v	v	v
Team	8GB	2Rx8	TED432G2133C15QC01	DS	SKhynix	H5AN4G8NMFR 523V	15-15-15-36	1.2v	v	v	v
Team	8GB	2Rx8	TPRD432G2133HC15QC01	DS	SKhynix	H5AN4G8NMFR 523V	15-15-15-36	1.2v	v	v	v
Team	8GB	2Rx8	TPD432G2133HC15QC01	DS	SKhynix	H5AN4G8NMFR 523V	15-15-15-36	1.2v	v	v	v
Team	8GB	2Rx8	TED416G2133C15DC01	DS	SKhynix	H5AN4G8NMFR 523V	15-15-15-36	1.2v	v	v	v
Team	8GB	2Rx8	TPRD416G2133HC15DC01	DS	SKhynix	H5AN4G8NMFR 523V	15-15-15-36	1.2v	v	v	v
Team	8GB	2Rx8	TPD416G2133HC15DC01	DS	SKhynix	H5AN4G8NMFR 523V	15-15-15-36	1.2v	v	v	v
Team	8GB	2Rx8	TED48G2133C1501	DS	SKhynix	H5AN4G8NMFR 523V	15-15-15-36	1.2v	v	v	v
Team	8GB	2Rx8	TPRD48G2133HC1501	DS	SKhynix	H5AN4G8NMFR 523V	15-15-15-36	1.2v	v	v	v
Team	8GB	2Rx8	TPD48G2133HC1501	DS	SKhynix	H5AN4G8NMFR 523V	15-15-15-36	1.2v	v	v	v
Team	16GB	2Rx8	TED464G2133C15QC01	DS	SKhynix	H5AN4G8NMFR 523V	15-15-15-36	1.2v	v	v	v
Team	16GB	2Rx8	TPRD464G2133HC15QC01	DS	SKhynix	H5AN4G8NMFR 523V	15-15-15-36	1.2v	v	v	v
Team	16GB	2Rx8	TPD464G2133HC15QC01	DS	SKhynix	H5AN4G8NMFR 523V	15-15-15-36	1.2v	v	v	v
Team	16GB	2Rx8	TED432G2133C15DC01	DS	SKhynix	H5AN4G8NMFR 523V	15-15-15-36	1.2v	v	v	v
Team	16GB	2Rx8	TPRD432G2133HC15DC01	DS	SKhynix	H5AN4G8NMFR 523V	15-15-15-36	1.2v	v	v	v
Team	16GB	2Rx8	TPD432G2133HC15DC01	DS	SKhynix	H5AN4G8NMFR 523V	15-15-15-36	1.2v	v	v	v
Team	16GB	2Rx8	TED416G2133C1501	DS	SKhynix	H5AN4G8NMFR 523V	15-15-15-36	1.2v	v	v	v
Team	16GB	2Rx8	TPRD416G2133HC1501	DS	SKhynix	H5AN4G8NMFR 523V	15-15-15-36	1.2v	v	v	v
Team	16GB	2Rx8	TPD416G2133HC1501	DS	SKhynix	H5AN4G8NMFR 523V	15-15-15-36	1.2v	v	v	v
Panram	8GB	1Rx8	PUD42133C158G2VS	SS			CL15	1.2v	v	v	v
V-Color	8GB	1Rx8	TE48G21S815	SS	SKhynix		CL15	1.2v			