

Gigabyte H410M H V3, Intel, LGA 1200, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, LGA 1200 (Socket H5), DDR4-SDRAM, 64 GB

micro ATX - LGA1200-Sockel - H510 Chipsatz - USB 3.2 Gen 1 - Gigabit LAN - Onboard-Grafik (CPU erforderlich) - HD Audio (8-Kanal)



Gruppe	Mainboards
Hersteller	Gigabyte
Hersteller Art. Nr.	H410M H V3
EAN/UPC	4719331823542

Beschreibung

Gigabyte H410M H V3. Prozessorhersteller: Intel, Prozessorsockel: LGA 1200, Kompatible Prozessoren: Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9. Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR4-SDRAM, RAM-Speicher maximal: 64 GB, Arbeitsspeicher Typ: DIMM. Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen: M.2,SATA. On-Board Grafikkadaptermodell: Intel® HD Graphics. Ethernet Schnittstellen Typ: Gigabit Ethernet

Hauptmerkmale

	Allgemein
Prozessorhersteller	Intel
Prozessorsockel	LGA 1200
Kompatible Prozessoren	Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9
Unterstützte Arbeitsspeicher	DDR4-SDRAM
RAM-Speicher maximal	64 GB
Arbeitsspeicher Typ	DIMM
Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen	M.2,SATA
On-Board Grafikkadaptermodell	Intel® HD Graphics
Ethernet Schnittstellen Typ	Gigabit Ethernet