

Gigabyte B760M GAMING X AX DDR4 - 1.X - Motherboard - micro ATX - LGA1700-Sockel - B760

Produktbeschreibung: Gigabyte B760M GAMING X AX DDR4 - 1.X
- Motherboard - micro ATX -
LGA1700-Sockel - B760 Chipsatz - USB 3.2
Gen 1, USB-C 3.2 Gen2 - Bluetooth, 2.5
Gigabit LAN, Wi-Fi - Onboard-Grafik (CPU
erforderlich) - HD Audio (8-Kanal)



Gruppe: Motherboards
Hersteller: Gigabyte
Hersteller Artikel Nr: B760M GAMING X AX DDR4

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Gigabyte B760M GAMING X AX DDR4 - 1.X - Motherboard - micro ATX - LGA1700-Sockel - B760
Produkttyp	Motherboard - micro ATX
Chipsatz	Intel B760
Prozessorsockel	1 x LGA1700-Sockel
Kompatible Prozessoren	(unterstützt 12. und 13. Generation von Intel Core / Pentium Gold / Celeron)
Max. RAM-Größe	128 GB
Unterstütztes RAM	4 DIMM-Steckplätze - DDR4, non-ECC, ECC (Betrieb in Nicht-ECC-Modus)
Massenspeicher-Schnittstellen	4 x SATA-600 (RAID), 2 x M.2
USB-/FireWire-Anschlüsse	3 x USB 3.2 Gen 1 + 5 x USB 2.0 + (1 x USB-C 3.2 Gen 2 + 2 x USB 3.2 Gen 1 + 4 x USB 2.0 über eine interne Stiftleiste)
Audio	HD Audio (8-Kanal)
LAN	Bluetooth, 2.5 Gigabit Ethernet, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)