

MB S1700 GIGABYTE B760M GAMING DDR4

Naziv: MB S1700 GIGABYTE B760M GAMING DDR4

Slika:



Šifra: #BM811801732593864745

Barkod: 4719331851415

Proizvođač: GIGABYTE

Detalji

Kategorija: MATIČNE PLOČE

Oznake:

Atributi: PROCESORSKO LEŽIŠTE (SOCKET): INTEL® 1700
UKUPNO USB PRIKLJUČAKA: 6
TIP MEMORIJE: DDR4
MEMORIJSKI SLOTOVI: 2 X DDR4
MAKSIMALNA KOLIČINA MEMORIJE: 64
FORMAT: MICRO ATX**Cena**Cena sa PDV: 16,400.00 RSD *WEB CENA
18,040.00 RSD *Cena za odloženo web plaćanje**Ostalo**

Opis:

Tip procesora:	Intel
Podnožje:	Intel® 1700
Čipset:	Intel® B760
Format ploče:	Micro ATX
Podržana memorija:	DDR4
Podržani procesori:	LGA1700 socket: Podrška za Intel Core, Pentium Gold i Celeron procesore 13. i 12. generacije L3 keš se razlikuje u zavisnosti od CPU-a
	Podrška za DDR4 5333(O.C.)/ 5133(O.C.)/ 5000(O.C.)/ 4933(O.C.)/ 4800(O.C.)/ 4700(O.C.)/ 4600(O.C.)/ 4500(O.C.)/ 4400(O.C.)/ 4300(O.C.)/ 4266(O.C.)/ 4133(O.C.)/ 4000(O.C.)/ 3866(O.C.)/ 3800(O.C.)/ 3733(O.C.)/ 3666(O.C.)/ 3600(O.C.)/ 3466(O.C.)/

Memorija:	3400(O.C.)/ 3333(O.C.)/ 3300(O.C.)/ 3200/ 3000/ 2933/ 2666/ 2400/ 2133 MT/s memorijske module 2 x DDR4 DIMM sockets koji podržavaju do 64 GB (32 GB pojedinačni DIMM kapacitet) systemske memorije Dvokanalna arhitektura memorije Podrška za ECC Un-buffered DIMM 1Rx8/2Rx8 memorijske module (rade u ne-ECC režimu) Podrška za ne-ECC DIMM 1Rx8/2Rx8/1Rx16 memorijske module bez baferovanja Podrška za memorijske module Extreme Memory Profile (XMP).
Slotovi za proširenje:	CPU: 1 x PCI Express x16 slot, podržava PCIe 4.0 i radi na x16 Čipset: 1 x PCI Express x1 slota, podržavaju PCIe 3.0 i rade na x1
Skladište:	CPU: 1 x M.2 konektor (Socket 3, M key, tip 2280 PCIe 4.0 x4/x2 SSD podrška) (M2A_CPU) Čipset: 1 x M.2 konektor (Socket 3, M key, tip 2280 PCIe 4.0 x4/x2 SSD podrška) (M2P_SB) 4 x SATA 6Gb/s konektora RAID 0, RAID 1, RAID 5 i RAID 10 podrška za SATA uređaje za skladištenje
Mrežna karta:	Realtek 2.5GbE LAN chip (2.5 Gbps/1 Gbps/100 Mbps)
Zvučna karta:	Realtek Audio CODEC Audio visoke definicije 2/4/5.1/7.1-kanal Podrška za S/PDIF Out
USB:	Čipset 1 x USB Type-C port sa USB 3.2 Gen 1 podrškom na zadnjem panelu 5 x USB 3.2 Gen 1 portova (3 porta na zadnjem panelu, 2 porta dostupna kroz interni USB header) 2 x USB 2.0/1.1 porta na zadnjem panelu Čipset + 2 USB 2.0 Hubs: 4 x USB 2.0/1.1 porta dostupna kroz interni USB header
Konektori na zadnjoj strani:	2 x USB 2.0/1.1 ports 1 x PS/2 Kombo port za miš/tastaturu 1 x D-Sub port 1 x HDMI port 1 x DisplayPort 3 x USB 3.2 Gen 1 porta 1 x USB Type-C port, sa USB 3.2 Gen 1 podrškom 1 x RJ-45 port 3 x audio jacks
Interni konektori:	1 x 24-pin ATX glavni konektor za napajanje 1 x 8-pin ATX 12V konektor za napajanje 1 x CPU fan header 3 x system fan headers 1 x addressable LED strip header 1 x RGB LED strip header 2 x M.2 Socket 3 konektora 4 x SATA 6Gb/s konektora 1 x front panel header 1 x front panel audio header 1 x S/PDIF Out header 1 x USB 3.2 Gen 1 header 2 x USB 2.0/1.1 headers 1 x Trusted Platform Module header (Samo za GC-TPM2.0 SPI/GC-TPM2.0 SPI 2.0 modul) 1 x serial port header 1 x Q-Flash Plus dugme 1 x reset jumper 1 x Clear CMOS jumper
BIOS:	1 x 128 Mbit flash Korišćenje licenciranog AMI UEFI BIOS PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0