

MATIČNA PLOČA 1700 GIGABYTE B760 DS3H DDR4 HDMI/DP/M.2Naziv: MATIČNA PLOČA 1700 GIGABYTE B760 DS3H DDR4
HDMI/DP/M.2

Slika:



Šifra: #BM811821725553376788

Barkod: 4719331850746

Proizvođač: GIGABYTE

Detalji

Kategorija: MATIČNE PLOČE

Oznake:

[Proveri dostupnost](#)

Atributi:

PROCESORSKO LEŽIŠTE: LGA 1700
CHIPSET: B760
M.2: DA
PODRŽANA MEMORIJA: DDR4**Cena**

Cena sa PDV:

17,311.00 RSD *WEB CENA
19,042.10 RSD *Cena za odloženo web plaćanje**Ostalo**

Opis:

Tip procesora:	Intel
Podnožje:	Intel® 1700
Čipset:	Intel® B760
Format ploče:	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.)(O.C.)(C.40)(O.40) O.C.)/ 4266(O.C.)/ 4133(O.C.)/ 4000(O.C.)/ 3866(O.C.)/ 3800(O.C.)/ 3733(O.C.)/

Memorija:	3666(O.C.)/ 3600(O.C.)/ 4.60(O.C.) (C.30.) O.C.)/ 3333(O.C.)/ 3300(O.C.)/ 3200/ 3000/ 2933/ 2666/ 2400/ 2133 MT/s memorijske module 4 x DDR DIMM sockets koji podržavaju do 128 GB (32 GB pojedinačni DIMM kapacitet) systemske memorije Dvokanalna arhitektura memorije Podrška za ECC Un-baffered 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 (PCIEX16) Chipset: 4 x PCI Express x16 slota, podržavaju PCIe 3.0 i rade na x1 (PCIEX1_1, PCIEX1_3~PCIEX1_5)
Skladište:	CPU: 1 x M.2 konektor (Socket 3, M key, type 22110/2280 PCIe 4.0 x4/x2 SSD podrška) (M2A_CPU) Chipset: 1 x M.2 konektor (Socket 3, M key, type 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 GbE LAN chip (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:	Chipset: 1 x USB Type-C port na zadnjem panelu sa USB 3.2 Gen 2x2 podrškom 1 x USB Type-C port sa USB 3.2 Gen 1 podrškom dostupan kroz interni USB header 1 x USB 3.2 Gen 2 Type-A port (crveni) na zadnjem panelu 2 x USB 3.2 Gen 1 porta dostupna kroz interni USB header 4 x USB 2.0/1.1 porta na zadnjem panelu Chipset+2 USB 2.0 Hubs: 4 x USB 2.0/1.1 porta dostupna kroz interne USB headers
Konektori na zadnjoj strani:	1 x PS/2 kombo port za miš/tastaturu 1 x USB Type-C port sa USB 3.2 Gen 2x2 podrškom 1 x USB 3.2 Gen 2 Type-A port (crveni) 4 x USB 2.0/1.1 porta 1 x HDMI port 1 x DisplayPort 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 1 x CPU fan/water cooling pump header 3 x system fan headers 1 x system fan/water cooling pump header 2 x addressable LED strip headers 2 x RGB LED strip headers 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 Type-C header sa USB 3.2 Gen 1 podrškom 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 režim) 1 x serial port header 1 x Q-Flash Plus dugme 1 x reset 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