

**MATIČNA PLOČA AM4 GIGABYTE A520M S2H VGA/DVI/HDMI/M.2**Naziv: MATIČNA PLOČA AM4 GIGABYTE A520M S2H  
VGA/DVI/HDMI/M.2

Slika:



Šifra: #BM811801731643395651

Barkod: 4719331809720

Proizvođač: GIGABYTE

**Detalji**

Kategorija: MATIČNE PLOČE

Oznake:

Atributi: PROCESORSKO LEŽISTE: AM4  
CHIPSET: A520  
M.2: DA  
PODRŽANA MEMORIJA: DDR4**Cena**Cena sa PDV: 9,922.00 RSD \*WEB CENA  
10,914.20 RSD \*Cena za odloženo web plaćanje**Ostalo**

Opis:

Tip procesora	AMD
Podnožje	AMD® AM4
Čipset	AMD® A520
Format ploče	Micro ATX
Podržana memorija	DDR4
Podržani procesori	-AMD podnožje AM4, podržava : 3rd Generation AMD Ryzen procesore / 3rd Generation AMD Ryzen sa Radeon grafičkim procesorima
	- 2 x DDR4 DIMM podnožje podržava do 64 GB (32 GB single DIMM capacity) memorije sistema - 3rd Gen AMD Ryzen procesori: - Podržava DDR4 5000(O.C.) / 4866(O.C.) / 4600(O.C.) / 4400(O.C.) / 4000(O.C.) / 3600(O.C.) /

Memorija	<p>3333(O.C.) / 3200 / 2933 / 2667 / 2400 / 2133 MHz memorijske module</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3rd Gen AMD Ryzen sa Radeon grafičkim procesorima:</li> <li>- Podržava DDR4 5000(O.C.) / 4866(O.C.) / 4600(O.C.) / 4400(O.C.) / 4000(O.C.) / 3600(O.C.) / 3333(O.C.) / 3200 / 2933 / 2667 / 2400 / 2133 MHz memorijske module</li> <li>- Dual channel memory architecture</li> <li>- Podržava ECC Un-buffered DIMM 1Rx8/2Rx8 memorijske module</li> <li>- Podržava non-ECC Un-buffered DIMM 1Rx8/2Rx8/1Rx16 memorijske module</li> <li>- Podržava Extreme Memory Profile (XMP) memorijske module</li> </ul>
Integrirana grafička karta	<p>Integrated in the 3rd Generation AMD Ryzen Radeon grafički procesori:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 x D-Sub port, podržava maksimalnu rezoluciju od 1920x1200@60 Hz</li> <li>- 1 x DVI-D port, podržava maksimalnu rezoluciju od 1920x1200@60 Hz</li> <li>- The DVI-D port ne podržava D-Sub konekciju putem adaptera</li> <li>- 1 x HDMI port, podržava maksimalnu rezoluciju od 4096x2160@60 Hz</li> <li>- Podržava HDMI 2.1 version, HDCP 2.3, i HDR</li> <li>- Podržava do 3 displeja istovremeno</li> <li>- Maksimalna deljena memorija 16GB</li> </ul>
Slotovi za proširenje	<p>CPU:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 x PCI Express x16 slot, podržava PCIe 3.0 and running at x16</li> </ul> <p>Chipset:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 x PCI Express x1 slots, podržava PCIe 3.0</li> </ul>
Skladište	<p>CPU:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 x M.2 connector (podnožje 3, M key, tip 2242/2260/2280 SATA i PCIe 3.0 x4/x2 SSD podrška)</li> </ul> <p>Chipset:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>4 x SATA 6Gb/s konektori</li> </ul>

	- Podrška RAID 0, RAID 1, i RAID 10
Mrežna karta	- Realtek GbE LAN chip (1000 Mbit/100 Mbit)
Zvučna karta	- Realtek ALC887 codec - High Definition Audio - 2/4/5.1/7.1-channel
USB	CPU: - 4 x USB 3.2 Gen 1 porta na zadnjem panelu  Chipset: - 2 x USB 3.2 Gen 1 porta dostupni putem internog USB header  - 6 x USB 2.0/1.1 ports (2 porta na zadnjem panelu, 4 porta dostupni putem internih USB headera)
Konektori na zadnjoj strani	- 1 x PS/2 keyboard/mouse port - 1 x D-Sub port - 1 x DVI-D port - 1 x HDMI port - 4 x USB 3.2 Gen 1 ports - 2 x USB 2.0/1.1 ports - 1 x RJ-45 port - 1 x Q-Flash Plus button - 3 x audio jacks
Interni konektori	- 1 x 24-pin ATX main power connector - 1 x 8-pin ATX 12V power connector - 1 x CPU fan header - 2 x system fan headers - 1 x addressable LED strip header - 1 x RGB LED strip header - 1 x M.2 Socket 3 connector - 4 x SATA 6Gb/s connectors - 1 x front panel header - 1 x front panel audio header - 1 x USB 3.2 Gen 1 header - 2 x USB 2.0/1.1 headers - 1 x Trusted Platform Module (TPM) header (2x6 pin, for the GC-TPM2.0_S module only) - 1 x serial port header - 1 x speaker header - 1 x chassis intrusion header - 1 x Clear CMOS jumper
BIOS	- 1 x 128 Mbit flash - Licencirani AMI UEFI BIOS - PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0