

MB AM4 ASROCK A520M-HDV 90-MXBE50-A0UAYZ

Naziv: MB AM4 ASROCK A520M-HDV 90-MXBE50-A0UAYZ

Slika:



Šifra: #BM42511801732377881215

Barkod: 4710483932267

Proizvođač: ASROCK

Detalji

Kategorija: MATIČNE PLOČE

Oznake:

Atributi: PROCESORSKO LEŽIŠTE (SOCKET): AMD® AM4
UKUPNO USB PRIKLJUČAKA: 8
TIP MEMORIJE: DDR4
MEMORIJSKI SLOTOVI: 2 X DDR4
MAKSIMALNA KOLIČINA MEMORIJE: 64
FORMAT: MICRO ATX**Cena**Cena sa PDV: 7,551.00 RSD *WEB CENA
8,306.10 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:	- Podržava AMD AM4 Socket Ryzen 3000, 4000 G-Series i 5000 Series Desktop procesore - 6 Power Phase design
	- Dual Channel DDR4 memorijska tehnologija - 2 x DDR4 DIMM slota - AMD Ryzen series CPUs (Matisse) podržava DDR4 4600+(OC) / 4533(OC) / 4466(OC) / 4400(OC) / 4333(OC) / 4333(OC) / 4266(OC) / 4200(OC) / 4133(OC) / 4000(OC) / 3866(OC) /

Memorija:	3800(OC) / 3733(OC) / 3600(OC) / 3466(OC) / 3200 / 2933 / 2667 / 2400 / 2133 ECC & non-ECC, un-buffered memoriju - AMD Ryzen series APUs (Renoir) podržava DDR4 4733+(OC) / 4666(OC) / 4600(OC) / 4533(OC) / 4466(OC) / 4400(OC) / 4333(OC) / 4266(OC) / 4200(OC) / 4133(OC) / 4000(OC) / 3866(OC) / 3800(OC) / 3733(OC) / 3600(OC) / 3466(OC) / 3200 / 2933 / 2667 / 2400 / 2133 ECC & non-ECC, un-buffered memoriju - Maksimalni kapacitet systemske memorije: 64GB - Podržava Extreme Memory Profile (XMP) memorijske module - 15µ Gold Contact in DIMM Slots
Integrirana grafička karta:	- Integrirana AMD Radeon Vega Series grafika u Ryzen Series APU - DirectX 12, Pixel Shader 5.0 - Deljena memorija po default-u 2GB. Maksimalna daljena memorija do 16GB - Tri grafička izlaza: D-Sub, DVI-D i HDMI - Podržava Triple Monitor - Podržava HDMI 2.1 sa maksimalnom rezolucijom do 4K x 2K (4096x2160) @ 60Hz - Podržava DVI-D sa maksimalnom rezolucijom do 1920x1200 @ 60Hz - Podržava D-Sub sa maksimalnom rezolucijom do 1920x1200 @ 60Hz - Podržava Auto Lip Sync, Deep Color (12bpc), xvYCC i HBR (High Bit Rate Audio) sa HDMI 2.1 Port (Compliant HDMI monitor is required) - Podržava HDR (High Dynamic Range) sa HDMI 2.1 - Podržava HDCP 2.3 sa DVI-D i HDMI 2.1 Ports - Podržava 4K Ultra HD (UHD) playback sa HDMI 2.1 Port - Podržava Microsoft PlayReady
Slotovi za proširenje:	- 1 x PCI Express 3.0 x16 Slot (PCIe2: x16 mode) - 1 x PCI Express 3.0 x1 Slot
Skladište:	- 4 x SATA3 6.0 Gb/s konektora, podržavaju RAID (RAID 0, RAID 1 i RAID 10), NCQ, AHCI i Hot Plug - 1 x Ultra M.2 Socket, podržava M Key tip 2242/2260/2280 M.2 SATA3 6.0 Gb/s module i M.2 PCI Express module do Gen3 x4 (32 Gb/s)
Mrežna karta:	- PCIe x1 Gigabit LAN 10/100/1000 Mb/s - Realtek RTL8111H - Podržava Wake-On-LAN - Podržava Lightning/ESD zaštitu - Podržava Energy Efficient Ethernet 802.3az - Podržava PXE
Zvučna karta:	- 7.1 CH HD Audio (Realtek ALC887 Audio Codec) - Podržava Surge zaštitu
USB:	- 2 x USB 2.0 Headers (podržava 4 USB 2.0 porta) (podržava ESD zaštitu) - 1 x USB 3.2 Gen1 Header (podržava 2 USB 3.2 Gen1 porta) (podržava ESD zaštitu) - 2 x USB 2.0 porta (podržava ESD zaštitu) - 4 x USB 3.2 Gen1 porta (podržava ESD zaštitu)
Konektori na zadnjoj strani:	- 1 x PS/2 Mouse/Keyboard Port - 1 x D-Sub Port - 1 x DVI-D Port - 1 x HDMI Port - 2 x USB 2.0 porta (podržava ESD zaštitu) - 4 x USB 3.2 Gen1 porta (podržava ESD zaštitu) - 1 x RJ-45 LAN Port with LED (ACT/LINK LED and SPEED

	LED) - HD Audio Jacks: Line in / Front Speaker / Microphone
Interni konektori:	- 1 x SPI TPM Header - 1 x COM Port Header - 1 x Chassis Intrusion and Speaker Header - 1 x CPU Fan Connector (4-pin) - 2 x Chassis Fan Connectors (4-pin) (Smart Fan Speed Control) - 1 x 24 pin ATX konektor za napajanje - 1 x 4 pin 12V konektor za napajanje - 1 x Front Panel Audio konektor - 2 x USB 2.0 Headers (podrška 4 USB 2.0 porta) (podrška ESD zaštiti) - 1 x USB 3.2 Gen1 Header (podrška 2 USB 3.2 Gen1 porta) (podrška ESD zaštiti)
BIOS:	- 128Mb AMI UEFI Legal BIOS sa GUI podrškom - Podrška "Plug and Play" - ACPI 5.1 compliance wake up events - Podrška jumperfree - SMBIOS 2.3 podrška - CPU, CPU VDDCR_SOC, DRAM, VDDP Voltage Multi-adjustment
EAN:	4710483932267