

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gigabyte-a520m-k-v2-am4-1xhdmi-p-240348.html>

GIGABYTE A520M K V2 AM4 1xHDMI



Cena brutto	240,98 zł
Cena netto	195,92 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46299649
Kod producenta	A520M K V2
Kod EAN	4719331852771

Opis produktu

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Typ produktu:

Typ chipsetu:

Port procesora:

Max ilość procesorów:

Zgodne rodzaje procesorów:

Obsługiwany RAM

Rozmiar maksymalny:

Technologia:

Bus Clock:

Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:

Rejestrowana lub buforowana:

Charakterystyka:

Grafika

Maksymalny rozmiar alokowanej pamięci RAM:

Audio

Typ:

Zgodność z normami:

LAN

Interfejsy sieciowe:

Rozszerzenie / połączenie

Gniazda rozszerzeń:

Interfejsy pamięci masowej:

GIGABYTE A520M K V2 AM4 1xHDMI

Gigabyte A520M K V2 - 1.0 - płyta główna - microATX - Socket AM4 - AMD A520 Chipset - USB 3.2 Gen 1 - Gigabit LAN - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanałów)

4719331852771

36 miesięcy w serwisie

Płyta główna - microATX

AMD A520

Socket AM4

1

Ryzen (obsługuje Ryzen 3000 Series/ 3000 G-Series/ 4000 G-Series/ 5000 Series/ 5000 G-Series)

64 GB

DDR4

2400 MHz, 2133 MHz, 2667 MHz, 2933 MHz, 3400 MHz (O.C.), 3466 MHz (O.C.), 3733 MHz (O.C.), 3600 MHz (O.C.), 3866 MHz (O.C.), 4000 MHz (O.C.), 4133 MHz (O.C.), 4400 MHz (O.C.), 4266 MHz (O.C.), 4600 MHz (O.C.), 4800 MHz (O.C.), 3200 MHz, 5100 MHz (O.C.)

Bez ECC, ECC

Niebuforowana

Dwa kanały DDR, Intel Extreme Memory Profiles (XMP)

16 GB

High Definition Audio (8-kanałów)

Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości

Gigabit Ethernet

1 x CPU

2 x 288-pin DIMM

1 x PCIe 3.0 x16

1 x PCIe 3.0 x1

1 x M.2 socket (gniazdo 2280 M.2 M-Key)

SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 / RAID

Interfejsy:	10 SATA-600 / PCIe 3.0 -złącza: 1 x M.2 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x klawiatura PS/2 / mysz 1 x wejście audio - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack 1 x HDMI 4 x USB 3.2 Gen 1 2 x USB 2.0 1 x VGA
Wewnętrzne interfejsy:	4 x USB 2.0 - nagłówek 2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 1 x SPI - nagłówek 1 x głośnik - nagłówek
Złącza zasilania:	łączówka 24-pin głównego zasilania, złączka ATX12V 8-stykowa
Charakterystyka Typ BIOS: Cechy BIOSu:	AMI Obsługa WfM 2.0, UEFI BIOS, obsługuje SMBIOS 2.7, DMI 2.7, ACPI 5.0, obsługa PnP 1.0a
Monitorowanie hardware:	Napięcie systemu, ostrzeżenie o awarii wentylatora, wykrywanie prędkości wentylatora, wykrywanie temperatury
Cechy hardware:	Q-Flash, Ultra Durable, Audio Noise Guard, GIGABYTE Double Locking Bracket, Anti-Sulfur Design, GIGABYTE Smart Fan 5, Solid Pin Power Connectors
Różne Dołączone oprogramowanie:	Norton Internet Security, @BIOS, EasyTune, Xpress Install, GIGABYTE App Center, GIGABYTE Smart Backup, Realtek Gaming LAN Bandwidth Control
Zgodność z normami:	HDCP 2.3
Szerokość:	23.3 cm
Głębokość:	19.8 cm

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.