

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gigabyte-b550m-ds3h-ac-am4-4xddr4-4xsata-2xm2-1xhdm-1xdvi-p-186716.html>



## GIGABYTE B550M DS3H AC AM4 4xDDR4 4xSATA 2xM.2 1xHDMI 1xDVI

Cena brutto	<b>407,76 zł</b>
Cena netto	<b>331,51 zł</b>
Dostępność	<b>Obecnie brak - zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>46168219</b>
Kod producenta	<b>B550M DS3H AC</b>
Kod EAN	<b>4719331810962</b>

### 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:

Audio

Typ:

Audio Codec:

Zgodność z normami:

LAN

Interfejsy sieciowe:

Rozszerzenie / połączenie

Gniazda rozszerzeń:

GIGABYTE B550M DS3H AC AM4 4xDDR4 4xSATA 2xM.2  
1xHDMI 1xDVI

Gigabyte B550M DS3H AC - 1.X - płyta główna - microATX -  
Socket AM4 - AMD B550 Chipset - USB 3.2 Gen 1 - Gigabit LAN,  
Wi-Fi, Bluetooth - wbudowana karta graficzna (konieczny  
procesor) - High Definition Audio (8-kanalów)  
4719331810962

36 miesięcy w serwisie

Płyta główna - microATX

AMD B550

Socket AM4

1

Ryzen (obsługa 3. Generacji Ryzen i Nowej Generacji Ryzen z  
Radeon Graphics/ Ryzen 5000 Series)

128 GB

DDR4

2400 MHz, 2133 MHz, 2667 MHz, 2933 MHz, 3300 MHz (O.C.),  
3400 MHz (O.C.), 3333 MHz (O.C.), 3466 MHz (O.C.), 3733 MHz  
(O.C.), 3600 MHz (O.C.), 3800 MHz (O.C.), 3866 MHz (O.C.),  
4000 MHz (O.C.), 4266 MHz (O.C.), 3200 MHz

Bez ECC, ECC (praca w trybie innym niż ECC)

Niebuforowana

Dwa kanały DDR, obsługiwane moduły ECC działają w trybie  
innym niż ECC

High Definition Audio (8-kanalów)

Realtek ALC887

Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości

Gigabit Ethernet, 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2

1 x CPU

4 x 288-pin DIMM

1 x PCIe 4.0 x16 (PCIe 4.0 tryb x16 (z 3. Generacji procesorem  
Ryzen), PCIe 3.0 tryb x16 (z 3. Generacji procesorem Ryzen z

Interfejsy pamięci masowej:	Radeon Graphics) 1 x PCIe 3.0 x16 (tryb x4) 1 x PCIe 3.0 x1 SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 SATA-600 / PCIe 3.0 -złącza: 1 x M.2 PCIe 4.0 -złącza: 1 x M.2
Interfejsy:	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 DVI-D 1 x HDMI 4 x USB 3.2 Gen 1 4 x USB 2.0
Wewnętrzne interfejsy:	2 x USB 2.0 - nagłówek 2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 1 x szeregowy - 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
Monitorowanie hardware:	Temperatura rdzenia CPU, temperatura obudowy, tachometr wentylatora na procesorze, tachometr wentylatora obudowy, napięcie systemu, ochrona przegrzania CPU, napięcie zasilania rdzenia CPU
Cechy hardware:	Q-Flash, przystosowany do HDCP, On/Off Charge, Q-Flash Plus, Game Boost, RGB FUSION
Różne Dołączone oprogramowanie:	Norton Internet Security, @BIOS, EasyTune, Xpress Install, GIGABYTE App Center, GIGABYTE Fast Boot, GIGABYTE Smart Backup, Realtek Gaming LAN Bandwidth Control
Szerokość:	24.4 cm
Głębokość:	24.4 cm

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