

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asrock-b550-pg-riptide-am4-4x-ddr4-hdmi-6xsata3-1xhyper-m2-pcie-gen4-x4-p-92149.html>



ASROCK B550 PG RIPTIDE AM4 4x DDR4 HDMI 6xSATA3 1xHyper M.2 PCIe Gen4 x4

Cena brutto	476,54 zł
Cena netto	387,43 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4490262
Kod producenta	B550M PG RIPTIDE
Kod EAN	4710483936364

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:

Audio Codec:

Zgodność z normami:

LAN

Kontroler sieciowy:

ASROCK B550 PG RIPTIDE AM4 4x DDR4 HDMI 6xSATA3

1xHyper M.2 PCIe Gen4 x4

ASRock B550M PG Riptide - Płyta główna - microATX - Socket AM4 - AMD B550 Chipset - USB-C Gen2, USB-C Gen1, USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen 2 - 2.5 Gigabit LAN - wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High Definition Audio (8-kanalów)

4710483936364

24 miesiące w serwisie

Płyta główna - microATX

AMD B550

Socket AM4

1

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

128 GB

DDR4

2400 MHz, 2133 MHz, 2667 MHz, 2933 MHz, 3466 MHz (O.C.), 3733 MHz (O.C.), 3600 MHz (O.C.), 3800 MHz (O.C.), 3866 MHz (O.C.), 4000 MHz (O.C.), 4133 MHz (O.C.), 4400 MHz (O.C.), 4266 MHz (O.C.), 4200 MHz (O.C.), 4333 MHz (O.C.), 4600 MHz (O.C.), 4533 MHz (O.C.), 3200 MHz, 4666 MHz (O.C.), 4733 MHz (O.C.), 4466 MHz (O.C.)

Bez ECC, ECC

Niebuforowana

Dwa kanały DDR, Intel Extreme Memory Profiles (XMP)

16 GB

High Definition Audio (8-kanalów)

Realtek ALC897

Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości

Dragon RTL8125BG

Interfejsy sieciowe: Rozszerzenie / połączenie Gniazda rozszerzeń:	2.5 Gigabit Ethernet 1 x CPU 4 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 4.0 x16 (tryb PCIe 4.0 x16 (z procesorem Ryzen Vermeer, Matisse), tryb PCIe 3.0 x16 (z APU Ryzen Cezanne, Renoir), tryb PCIe 3.0 x8 (z APU Ryzen serii Picasso)) 1 x PCIe 3.0 x16 (tryb x4) 1 x PCIe 3.0 x1
Interfejsy pamięci masowej:	1 x M.2 socket (gniazdo 2230 M.2 Key E) 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 - RAID 0 / RAID 1 PCIe 4.0 -złącza: 1 x M.2 - RAID 0 / RAID 1
Interfejsy:	1 x HDMI 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) 2 x USB 2.0 4 x USB 3.2 Gen 1 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 USB 3.2 Gen 2 1 x USB-C Gen2 1 x DisplayPort
Wewnętrzne interfejsy:	4 x USB 2.0 - nagłówek 2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 1 x USB-C Gen 1 - nagłówek
Złącza zasilania:	Łączówka 24-pin głównego zasilania, złączka ATX12V 8-stykowa
Charakterystyka Typ BIOS: Cechy BIOSu: Monitorowanie hardware:	AMI JumperFree, obsługa SMBIOS 2.3, UEFI BIOS, obsługa ACPI 5,1 Temperatura rdzenia CPU, temperatura obudowy, tachometr wentylatora na procesorze, tachometr wentylatora obudowy, napięcie systemu, napięcie zasilania rdzenia CPU
Uśpienie / budzenie: Cechy hardware:	Uaktywnienie z LAN 8 Phase Power Design, ASRock Instant Flash, model płyty głównej z kondensatorami typu SOLID, 15µ Gold Contact, obsługuje technologię AMD CrossFireX, obsługuje technologię AMD Quad CrossFireX, Digi Power Design, ESD Protection, Energy Efficient Ethernet 802.3az, Preboot eXecution Environment (PXE), ASRock Key Master, ASRock Full Spike Protection, ASRock APP Shop, ASRock Super Alloy, High Density Glass Fabric PCB, ASRock Full HD UEFI, Dr.MOS MOSFET, Nahimic Audio Enhacer, ASRock Live Update, Matte Black PCB, Premium 60A Power Choke, ASRock VR Ready, ASRock POST Status Checker (PSC), ASRock Full Coverage M.2 Heatsink, ASRock Steel Slot Gen4, ASRock Hyper M.2, zgodność z Windows 11
Różne Akcesoria w zestawie: Dołączone przewody: Dołączone oprogramowanie:	3 wkręty M2, tarcza IO, podkładka dystansowa gniazda M.2 2 x kabel Serial ATA Sterowniki i programy narzędziowe, antywirus (wersja próbna), Google Chrome Browser, Google ChromeToolbar, ASRock Phantom Gaming Tuning, ASRock Phantom Gaming LAN Software, ASRock Polychrome SYNC
Zgodność z normami: Szerokość: Głębokość:	EuP Ready, ErP Ready 24.4 cm 24.4 cm

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