

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/asrock-b550-pg-riptide-am4-ddr4-6xsata-2xm2-atx-mb-p-92078.html>



## ASROCK B550 PG RIPTIDE AM4 DDR4 6xSATA 2xM.2 ATX MB

Cena brutto	<b>519,60 zł</b>
Cena netto	<b>422,44 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>4240859</b>
Kod producenta	<b>B550 PG RIPTIDE</b>
Kod EAN	<b>4710483935190</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:

Grafika  
Maksymalny rozmiar alokowanej pamięci RAM:  
Audio  
Typ:  
Audio Codec:  
Zgodność z normami:

LAN  
Kontroler sieciowy:  
Interfejsy sieciowe:  
Rozszerzenie / połączenie  
Gniazda rozszerzeń:

ASROCK B550 PG RIPTIDE AM4 DDR4 6xSATA 2xM.2 ATX MB  
ASRock B550 PG Riptide - Płyta główna - ATX - Socket AM4 -  
AMD B550 Chipset - USB-C Gen2, USB 3.2 Gen 1, USB 3.2 Gen  
2 - 2.5 Gigabit LAN - wbudowana karta graficzna (konieczny  
procesor) - High Definition Audio (8-kanalów)  
4710483935190  
24 miesiące w serwisie

Płyta główna - ATX  
AMD B550  
Socket AM4  
1  
Ryzen (obsługa Ryzen 3000 Series/ 4000 G-Series/ 5000  
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.), 4933 MHz (O.C.), 4466 MHz (O.C.)  
Bez ECC, ECC (praca w trybie innym niż ECC)  
Niebuforowana  
Dwa kanały DDR, AMD Memory Profile (AMP), obsługiwane  
moduły ECC działają w trybie innym niż ECC

2 GB  
High Definition Audio (8-kanalów)  
Realtek ALC897  
Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości, obsługuje audio Premium Blu-  
ray

Killer E3100G  
2.5 Gigabit Ethernet

1 x CPU  
4 x 288-pin DIMM

	1 x PCIe 4.0 x16 (PCIe 4.0 tryb x16 (procesor serii Ryzen Matisse), PCIe 3.0 tryb x16 (Ryzen serii APU)) 1 x PCIe 3.0 x16 (tryb x4) 1 x PCIe 3.0 x16 (tryb x1) 1 x PCIe 3.0 x1
Interfejsy pamięci masowej:	1 x M.2 socket (gniazdo 2230 M.2 Key E) SATA-600 -złącza: 6 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 klawiatura PS/2 / mysz 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) 1 x HDMI 1 x TOSLINK 2 x USB 2.0 6 x USB 3.2 Gen 1 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 wyjście liniowe audio (centralny/subwoofer) - mini jack 1 x wyjście liniowe audio (tylne) - mini jack
Wewnętrzne interfejsy:	6 x USB 2.0 - nagłówek 4 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 1 x USB-C Gen2 - nagłówek 1 x Thunderbolt - nagłówek
Złącza zasilania:	łączówka 4-pin ATX12V, 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 Uaktywnienie z LAN
Uśpienie / budzenie: Cechy hardware:	ASRock Instant Flash, 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 Full Spike Protection, ASRock APP Shop, ASRock Super Alloy, High Density Glass Fabric PCB, ASRock Full HD UEFI, Dr.MOS MOSFET, XXL Aluminum Alloy Heatsink, Nahimic Audio Enhacer, ASRock Live Update, 10 Phase Power Design, Premium Memory Alloy Choke, Matte Black PCB, Premium 60A Power Choke, 2oz Copper PCB, ASRock POST Status Checker (PSC), ASRock Full Coverage M.2 Heatsink, ASRock Steel Slot Gen4, ASRock Hyper M.2
Różne Akcesoria w zestawie:	3 wkręty M2, podkładka dystansowa gniazda M.2, uchwyt karty graficznej
Dołączone przewody: Dołączone oprogramowanie:	2 x kabel Serial ATA Sterowniki i programy narzędziowe, antywirus (wersja próbna), Google Chrome Browser, Google ChromeToolbar, ASRock Phantom Gaming LAN Software, ASRock Polychrome SYNC
Zgodność z normami: Szerokość: Głębokość:	EuP Ready, ErP Ready, HDCP 2.3, CEC Tier II 30.5 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.