



Płyta główna B450 AORUS M AM4 B450 4DDR4 DVI/HDMI M.2 uATX

Indeks: 70350 Producent: GIGABYTE Kod producenta: B450 AORUS M

Cena: **395.65 zł**

Opis

Płyta główna B450 AORUS M AM4 B450 4DDR4 DVI/HDMI M.2 uATX

Producent: Gigabyte

Właściwości

- Opis **Płyta główna B450 AORUS M AM4 B450 4 DDR4 DVI/HDMI/M.2 uATX**
- Model **B450 AORUS M**
- Gniazdo procesora **Socket AM4**
- Rodzina procesora **AMD Ryzen**
- Zintegrowany procesor **Nie**
- Producent chipsetu MB **AMD**
- Chipset **AMD B450**
- Rodzaj pamięci **DDR4**
- Liczba gniazd DDR4 **4**
- Częstotliwość szyny pamięci **2133 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2400 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2667 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **2933 MHz**
- Częstotliwość szyny pamięci **3200 MHz**
- Maks. wielkość pamięci **64**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 2.0 x 1**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 3.0 x 16**
- Gniazda rozszerzeń **1 x PCIe 2.0 x 16**
- Gniazda rozszerzeń **1 x M.2**
- Maksymalna ilość urządzeń SATA **6**
- RAID **Tak**
- Szczegółowe dane o interfejsach dysków/napędów **RAID 0, RAID 1, and RAID 10**
- Grafika
- Karta dźwiękowa **Wbudowany układ Realtek ALC892 Obsługa High Definition Audio Ilość kanałów audio 2/4/5.1/7.1 Wsparcie dla wyjścia S/PDIF**
- Interfejs sieciowy **1 x 10/100/1000 Mbit/s**
- Interfejs sieciowy
- Porty USB na tylnym panelu **6**
- Porty USB do wyprowadzenia z płyty **6**
- Liczba portów USB 3.0/USB 3.1 gen 1/USB 3.2 gen 1 **10**
- Liczba portów USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2 **28**
- Port / Złącze COM (szeregowy) **Tak**

- Port / Złącze LPT (równoległy) **Tak**
- Złącza zewnętrzne **6 x USB 3.1**
- Złącza zewnętrzne **1 x Line In (błękitny)**
- Złącza zewnętrzne **1 x Line Out (zielony / headphones)**
- Złącza zewnętrzne **1 x MIC (różowy / microphone)**
- Złącza zewnętrzne **2 x USB 2.0**
- Złącza zewnętrzne **1 x PS/2 Klawiatura/Mysz Combo**
- Złącza zewnętrzne **1 x DVI-D**
- Złącza zewnętrzne **1 x HDMI**
- Złącza zewnętrzne **1 x Głośnik boczny (szary)**
- Złącza zewnętrzne **1 x Głośnik centralny / Subwoofer (pomarańczowy)**
- Złącza zewnętrzne **1 x Głośnik tylny (czarny)**
- Złącza zewnętrzne **1 x RJ-45**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Zworka Clear CMOS**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Port równoległy (LPT)**
- Złącza dostępne na płycie **1 x TPM**
- Złącza dostępne na płycie **1 x System panel (front)**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Przedni panel audio**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Wyjście S/PDIF**
- Złącza dostępne na płycie **1 x USB 3.1**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Port szeregowy (COM)**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 4pin wentylator procesora**
- Złącza dostępne na płycie **2 x 4pin wentylator obudowy**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 8pin 12V zasilanie**
- Złącza dostępne na płycie **1 x 24pin ATX zasilanie**
- Złącza dostępne na płycie **1 x M.2**
- Złącza dostępne na płycie **6 x SATA III 6Gb/s**
- Złącza dostępne na płycie **2 x USB 2.0/1.1**
- Złącza dostępne na płycie **1 x Diody zasilania (led)**
- Funkcje specjalne **Wsparcie dla APP Center*** Available applications in APP Center may vary by motherboard model. Supported functions of each application may also vary depending on motherboard specifications.**3D OSD**Obsługa @ BIOS Obsługa Auto GreenSupport for Cloud StationEasyTuneFast BootGame BoostObsługa On/Off ChargeRGB FusionSmart BackupSmart KeyboardSmart TimeLockSmart HUDSmart SurveySystem Information ViewerUSB BlockerV-Tuner Obsługa Q-Flash wsparcie dla Xpress Install
- Bios **2 x 128 Mbit flash** Use of licensed AMI UEFI BIOS Wsparcie dla technologii DualBIOS PnP 1.0a, DMI 2.7, WfM 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 5.0
- Format płyty **micro ATX**
- Wymiary **24.4cm x 17.4cm**
- Akcesoria w zestawie
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 10**
- Obsługiwane systemy operacyjne **Windows 7**
- Oprogramowanie
- Pozostałe informacje

Parametry

Model	B450 AORUS M
Producent	Gigabyte
EAN	889523014387
Chipset	AMD B450

Kod producenta	B450 AORUS M
Obsługiwane procesory	AMD
Typ gniazda procesora	AMD Socket AM4
Standard płyty	Micro ATX
Typ obsługiwanej pamięci	DDR4
Maksymalna ilość pamięci RAM	64
Liczba slotów pamięci RAM	4
Częstotliwość taktowania pamięci	2133, 2400, 2666, 3000, 3200
Gniazda rozszerzeń i złącza napędów	M.2
Złącza na panelu tylnym	DVI, DVI-D, HDMI, RJ-45, USB 2.0 typ A, USB 3.0 typ A, USB 3.1 typ A
Dodatkowe elementy	brak
Stan	Nowy
Architektura wielokanałowa pamięci RAM	dual-channel
Obsługa wielu kart graficznych	nie obsługuje
Dual BIOS	tak
Kanały audio	8
Łączenie dysków	RAID 0, RAID 1, RAID 1+0 (10)
Kolor	czarny
Szerokość	244
Wysokość	244

Zdjęcia



