



Płyta główna Asus Prime X299-A II LGA2066

Indeks: **43738** Producent: **ASUS** Kod producenta: **PRIME X299-A II**

Cena: 1,676.79 zł

Opis

ASUS Prime X299-A II LGA 2066 (Socket R4) ATX Intel® X299

Producent: ASUS

Procesor

- Gniazdko procesora: LGA 2066 (Socket R4)
- Procesor: Intel® Core™ X-series
- Maksymalna liczba procesorów SMP: 1
- Obsługiwane gniazda procesora: LGA 2066
- Producent procesora: Intel

Grafika

- Obsługa przetwarzania równoległego: 2-Way SLI, Quad-GPU CrossFireX, Quad-GPU SLI, 3-Way SLI, 3-Way CrossFireX

Pamięć

- Maksymalna pojemność pamięci: 256 GB
- Obsługiwane prędkości zegara pamięci: 2133, 3300, 3600, 2400, 4000, 3000, 4133 Mhz, 3400, 3866, 3733, 2933 Mhz, 3466, 3200 Mhz, 2666 Mhz, 2800, 3800, 3333, 4266
- Bez kody korekcyjnego: Tak
- Pamięć niebuforowana: Tak
- Obsługiwane rodzaje pamięci: DDR4-SDRAM
- Liczba gniazd pamięci: 8
- Typ slotów pamięci: DIMM

Cechy

- Audio chip: Realtek ALC S1220A
- Kanały wyjścia audio: 7.1 kan.
- Układ płyty głównej: Intel® X299
- Element dla: PC
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 10 x64, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro x64
- Rodzaj zasilania: ATX
- Rodzaj chłodzenia: Bierny
- Rodzina płyt z chipsetami: Intel
- Rodzaj płyty: ATX

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 244 mm
- Szerokość produktu: 305 mm

Wewnętrzne We/Wy

- Końcówki Thunderbolt: 1
- Ilość gniazd USB 2.0: 2
- Złącze audio na przednim panelu: Tak
- Ilość złączy SATA III: 8
- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak
- Złącze panelu przedniego: Tak
- Łącza USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2
- Ilość gniazd EATX: 2
- Gniazdo wentylatora procesora: Tak
- Ilość gniazd COM: 1
- Ilość gniazd w podstawie wentylatora: 2

Sieć

- Kontroler LAN: Intel® I219-V
- Przewodowa sieć lan: Tak
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Gigabit Ethernet
- Wi-Fi: Nie

BIOS

- Wersja systemu BIOS (SMBIOS): 3.1
- Wersja ACPI: 6.1
- Typ BIOS: UEFI AMI
- Rozmiar pamięci BIOS: 128 Mbit

Zawartość opakowania

- Zawiera sterowniki: Tak

Sterowniki pamięci

- Wspierane interfejsy dysków twardych: M.2, Serial ATA III
- Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD
- Poziomy raid: 0, 1, 10, 5

Porty We/Wy na tylnym panelu

- Port wyjścia s/pdif: Tak
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A: 2
- Liczba portów USB 2.0: 2
- Mikrofon: Tak
- Liczba portów ps/2: 1
- Wyjścia słuchawkowe: 1
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 4

Gniazda rozszerzeń

- Liczba gniazd M.2 (M): 3
- Gniazda PCI Express x1 (Gen 3.x): 2
- Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x): 3

Cechy szczególne procesora

- Gotowość pamięci Intel® Optane™: Tak
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP): Tak

Pozostałe funkcje

- Litografia procesora: 14 nm
- Rozmiar HDD: 2.5/3.5"
- Narzędzia w zestawie: Tak

Parametry

Model	PRIME X299-A II
Producent	Asus
EAN	4718017488594
Chipset	Intel X299
Kod producenta	PRIME X299-A II
Obsługiwane procesory	Intel
Typ gniazda procesora	Intel Socket 2066
Standard płyty	ATX
Typ obsługiwanej pamięci	DDR4
Maksymalna ilość pamięci RAM	256
Liczba slotów pamięci RAM	8
Częstotliwość taktowania pamięci	2133, 2400, 2666, 3600, 4000, 4133, 4200, 4266
Obsługa wielu kart graficznych	AMD CrossFire, NVIDIA SLI
Gniazda rozszerzeń i złącza napędów	M.2, PCIe 3.0 x1, PCIe 3.0 x16
Złącza na panelu tylnym	PS/2, PS/2 Combo, RJ-45, S/PDIF (optyczne), USB 3.1 typ C, wejście audio, wyjście audio
Dodatkowe elementy	brak
Cechy dodatkowe	Przycisk USB BIOS Flashback
Stan	Nowy
Architektura wielokanałowa pamięci RAM	quad-channel

Zdjęcia

