

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/gigabyte-bundkort-ssi-ceb-lga170-p-14029.html>

Gigabyte - bundkort - SSI CEB - LGA170



Cena	3 551,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	ACT-WLONONWCRAJBF
Kod producenta	X670E AORUS XTRME
Kod EAN	4719331848774

Opis produktu

- Maksymalna liczba procesorów SMP: 1
- Gniazdo procesora: Gniazdo AM5
- Procesor: AMD Ryzen™ 7
- Producent procesora: AMD
- Obsługiwane prędkości zegara pamięci: 4800 MHz, 5200 MHz, 4400 MHz
- Maksymalna pojemność pamięci: 128 GB
- Ilość gniazd pamięci: 4
- Obsługiwane rodzaje pamięci: DDR5-SDRAM
- Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy
- Typ slotów pamięci: DIMM
- Kanały wyjścia audio: 5.1 kan.
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 10 Home x64, Windows 11 x64
- Rodzina płyt z chipsetami: AMD
- Układ płyty głównej: AMD X670
- Format płyty głównej: Extended ATX
- Szerokość produktu: 305 mm
- Głębokość produktu: 269 mm
- Ilość gniazd USB 2.0: 2
- Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2
- Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x): 1
- LED RGB: Tak
- Złącze na panelu przednim: Tak
- Złącze TPM: Tak
- Złącze audio: Tak
- Złącze pompy: 1
- Złącze wentylatora procesora: Tak
- Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1
- Czujnik temperatury: Tak
- Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x): 1
- Łączna liczba złączy SATA: 6
- Gniazda PCI Express x16 (Gen 4.x): 1
- Bluetooth: Tak
- Standardy Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax), 802.11b, 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: 10 Gigabit Ethernet
- Podstawowy standard Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)
- Wi-Fi: Tak
- Wersja Bluetooth: 5.3
- Zawiera sterowniki: Tak
- Przewody: SATA
- Wspierane interfejsy dysków twardych: M.2, SATA
- Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD
- Poziomy RAID: 0, 10, 1
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C: 1

-
- Liczba portów USB 2.0: 4
 - Ilość portów USB 3.2 Gen 2x2 typu C: 1
 - Przycisk clear CMOS: Tak
 - Ilość złączy antenowych: 2
 - Wersja DisplayPort: 1.4
 - Q-Flash Plus : Tak
 - Wersja HDMI: 2.0
 - Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A: 6
 - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
 - Ilość DisplayPort: 1
 - Ilość portów HDMI: 1
 - Port wyjścia S/PDIF: Tak