

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/asus-ws-c422-sage10g-intel-c422-1x-intel-socket-2066-8x-ddr4-2666-rdimmlrdimm-7-x-pcie-30-vidia-4-w-p-8786.html>



ASUS WS C422 SAGE/10G, Intel C422, 1x Intel Socket 2066, 8x DDR4 2666 RDIMM/LRD

Cena	3 393,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	ACT-PLGASUSIN0023
Kod producenta	90SW00J0-M0EAY0
Kod EAN	4712900962956

Opis produktu

- Producent procesora: Intel
- Litografia: 14 nm
- Gniazdo procesora: LGA 2066 (Socket R4)
- Obsługa przetwarzania równoległego: 4-Way CrossFireX, 4-Way SLI
- Obsługa kanałów pamięci: Czterokanałowy
- Obsługiwane rodzaje pamięci: DDR4-SDRAM
- Obsługiwane prędkości zegara pamięci: 2133 MHz, 2666 MHz, 2400 MHz
- Maksymalna pojemność pamięci: 512 GB
- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 84733020
- Rodzina płyt z chipsetami: Intel
- Układ płyty głównej: Intel® C422
- Format płyty głównej: CEB
- Kanały wyjścia audio: 7.1 kan.
- Układ audio: Realtek ALC S1220A
- Przeznaczenie: Stanowisko
- Wysokość produktu: 300 mm
- Szerokość produktu: 305 mm
- Głębokość produktu: 267 mm
- Zakres temperatur (eksploatacja): 10 - 35 °C
- Zakres wilgotności względnej: 20 - 90%
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 70 °C
- Złącze TPM: Tak
- Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1
- Ilość gniazd COM: 1
- Ilość gniazd EATX: 1
- Liczba złączy wentylatorów obudowy: 2
- Złącze wentylatora procesora: Tak
- Ilość złączy SATA III: 8
- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak
- Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1
- Złącze zasilacza EPS (8-pin): Tak
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: 10 Gigabit Ethernet
- Wi-Fi: Nie
- Kontroler LAN: Intel® X550-AT2
- Przycisk clear CMOS: Tak
- Typ BIOS: UEFI
- Przewody: SATA
- Przewodnik użytkownika: Tak
- Poziomy RAID: 1, 10, 0, 5

-
- Usługa RAID: Tak
 - Wspierane interfejsy dysków twardych: SATA III
 - Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 4
 - Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A: 1
 - Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C: 1
 - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 2
 - Liczba gniazd M.2 (M): 2
 - Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x): 7
 - Ilość slotów DIMM: 8
 - Waga produktu: 2,24 kg
 - Liczba obsługiwanych procesorów: 1
 - Maksymalna pamięć LRDIMM: 512 GB