

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/goodram-udimm-ecc-vlp-16gb-2rx8-2666mhz-pc4-21300-w-mem2666e4d816g-p-200991.html>



Goodram UDIMM ECC VLP 16GB 2Rx8 2666MHz PC4-21300 W- MEM2666E4D816G

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena | 941,07 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | PSEGORDR40004 |
| Kod producenta | W-MEM2666E4D816G |
| Kod EAN | 5908267941911 |
| PKWiU | 26.11.30.0 |

Opis produktu

- **On-Die ECC:** Nie
- **Organizacja chipów:** 2Rx8
- **Opóźnienie CAS:** 19
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 16 GB
- **Rodzaj pamięci:** UDIMM ECC
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Typ pamięci:** ECC
- **Ustawienie trybu:** 1024M x 72
- **Ranking pamięci:** 2
- **Standard JEDEC:** Tak
- **Prędkość zegara pamięci:** 2666 MHz
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Napięcie pamięci:** 1.2 V
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 100 °C
- **Ostrzeżenia:** Unikaj bezpośredniego kontaktu z elektroniką, aby zapobiec uszkodzeniom elektrostatycznym., Przechowuj w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego światła słonecznego., Nie wyrzucaj do zwykłego śmietnika. Produkt wymaga specjalnej utylizacji.

Specyfikacja:

Cechy:

- **On-Die ECC:** Nie
- **Organizacja chipów:** 2Rx8
- **Opóźnienie CAS:** 19
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 16 GB
- **Rodzaj pamięci:** UDIMM ECC
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Typ pamięci:** ECC
- **Ustawienie trybu:** 1024M x 72
- **Ranking pamięci:** 2

-
- **Standard JEDEC:** Tak
 - **Prędkość zegara pamięci:** 2666 MHz
 - **Pamięć RAM:** 16 GB
 - **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
 - **Napięcie pamięci:** 1.2 V

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 100 °C

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikaj bezpośredniego kontaktu z elektroniką, aby zapobiec uszkodzeniom elektrostatycznym., Przechowuj w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego światła słonecznego., Nie wyrzucaj do zwykłego śmietnika. Produkt wymaga specjalnej utylizacji.