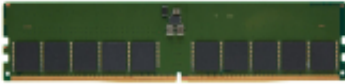


Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kingston-udimm-ecc-32gb-ddr5-2rx8-hynix-a-5600mhz-pc5-44800-ksm56e46bd8km-32ha-p-201196.html>

# Kingston UDIMM ECC 32GB DDR5 2Rx8 Hynix A 5600MHz PC5-44800 KSM56E46BD8KM-32HA



Cena	<b>4 315,09 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PSEKINDR50071</b>
Kod producenta	<b>KSM56E46BD8KM-32HA</b>
Kod EAN	<b>740617336023</b>
PKWiU	<b>26.11.30.0</b>

## Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Kolor produktu:** Czarny, Zielony
- **Profil SPD:** Tak
- **Czas cyklu wiersza:** 48 ns
- **Przeznaczenie:** Serwer
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Napięcie pamięci:** 1.1 V
- **Ranking pamięci:** 2
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 32 GB
- **Pokrycie ołowiem:** Złoto
- **Standard JEDEC:** Tak
- **Opóźnienie CAS:** 46
- **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 1,8 V
- **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Czas ładowania wierszy (TRP):** 16
- **On-Die ECC:** Tak
- **Ustawienie trybu:** 4096M x 72
- **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 295 ns
- **Wysokość produktu:** 31,2 mm
- **Szerokość produktu:** 133,3 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 95 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 100 °C
- **Nie zawiera:** Halogen
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

### Cechy:

- 
- **Kolor produktu:** Czarny, Zielony
  - **Profil SPD:** Tak
  - **Czas cyklu wiersza:** 48 ns
  - **Przeznaczenie:** Serwer
  - **Pamięć RAM:** 32 GB
  - **Korekcja ECC:** Tak
  - **Napięcie pamięci:** 1.1 V
  - **Ranking pamięci:** 2
  - **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 32 GB
  - **Pokrycie ołowiem:** Złoto
  - **Standard JEDEC:** Tak
  - **Opóźnienie CAS:** 46
  - **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 1,8 V
  - **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
  - **Typ pamięci RAM:** DDR5
  - **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
  - **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
  - **Czas ładowania wierszy (TRP):** 16
  - **On-Die ECC:** Tak
  - **Ustawienie trybu:** 4096M x 72
  - **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 295 ns

#### **Waga i rozmiary:**

- **Wysokość produktu:** 31,2 mm
- **Szerokość produktu:** 133,3 mm

#### **Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 95 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 100 °C

#### **Zrównoważony rozwój:**

- **Nie zawiera:** Halogen
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak