

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kingston-udimm-ecc-16gb-ddr5-1rx8-hynix-a-5600mhz-pc5-44800-ksm56e46bs8km-16ha-p-201236.html>

Kingston UDIMM ECC 16GB DDR5 1Rx8 Hynix A 5600MHz PC5-44800 KSM56E46BS8KM-16HA



Cena	2 659,33 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PSEKINDR50059
Kod producenta	KSM56E46BS8KM-16HA
Kod EAN	740617336009
PKWiU	26.11.30.0

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Kolor produktu:** Zielony, Czarny
- **Ranking pamięci:** 1
- **Korekcja ECC:** Tak
- **Czas cyklu wiersza:** 48 ns
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 16 GB
- **Przeznaczenie:** Serwer
- **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
- **Napięcie pamięci:** 1.1 V
- **Typ pamięci RAM:** DDR5
- **Pamięć RAM:** 16 GB
- **Pokrycie ołowiem:** Złoto
- **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 295 ns
- **Ustawienie trybu:** 2048M x 72
- **Standard JEDEC:** Tak
- **Opóźnienie CAS:** 46
- **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 1,8 V
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Profil SPD:** Tak
- **Czas ładowania wierszy (TRP):** 16
- **On-Die ECC:** Tak
- **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:** Zielony, Czarny
 - **Ranking pamięci:** 1
 - **Korekcja ECC:** Tak
 - **Czas cyklu wiersza:** 48 ns
 - **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
 - **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 16 GB
 - **Przeznaczenie:** Serwer
 - **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
 - **Napięcie pamięci:** 1.1 V
 - **Typ pamięci RAM:** DDR5
 - **Pamięć RAM:** 16 GB
 - **Pokrycie ołowiem:** Złoto
 - **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 295 ns
 - **Ustawienie trybu:** 2048M x 72
 - **Standard JEDEC:** Tak
 - **Opóźnienie CAS:** 46
 - **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 1,8 V
 - **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
 - **Profil SPD:** Tak
 - **Czas ładowania wierszy (TRP):** 16
 - **On-Die ECC:** Tak

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