

KINGSTON 32GB 2666MHz DDR4 ECC Reg CL19

Indeks: 279748 Producent: Kingston Kod producenta: KSM26RD8/32HCR

Cena: **565.00 zł**

Opis

Kingston RDIMM 32GB DDR4 2Rx8 Hynix C Rambus 2666MHz PC4-21300 KSM26RD8/32HCR

Producent: Kingston

Cechy

- Korekcja ECC: Tak
- Opóźnienie CAS: 19
- Typ pamięci RAM: DDR4
- Napięcie pamięci: 1.2 V
- Ustawienie trybu: 4096M x 72
- Pokrycie ołowiem: Złoto
- Odświeżany czas cyklu wiersza: 350 ns
- Rodzaj pamięci: RDIMM
- Przeznaczenie: PC/serwer
- Pamięć RAM: 32 GB
- Typ pamięci buforowej: Registered (buffered)
- Prędkość zegara pamięci: 2666 Mhz
- Układ pamięci (moduły x rozmiar): 1 x 32 GB
- Czas cyklu wiersza: 46,25 ns
- Ranking pamięci: 2
- Organizacja chipów: 2Rx8
- Programowalne napięcia zasilania (VPP): 2,5 V
- Czas aktywności wiersza: 32 ns
- Standard JEDEC: Tak

Waga i rozmiary

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

Warunki pracy

- Zakres temperatur (przechowywanie): -55 - 100 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 85 °C

Dane logistyczne

- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 84733020

Szanse na przetrwanie

- Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): RoHS

Parametry

Stan

Nowy