



Kingston UDIMM ECC 16GB DDR4 2Rx8
Hynix D 3200MHz PC4-25600
KSM32ED8/16MR

Indeks: **279722** Producent: **Kingston** Kod producenta: **KSM32ED8/16MR**

Cena: **332.11 zł**

Opis

Kingston UDIMM ECC 16GB DDR4 2Rx8 Hynix D 3200MHz PC4-25600 KSM32ED8/16MR

Producent: Kingston

Cechy

- Profil SPD: Tak
- Programowalne napięcia zasilania (VPP): 2,5 V
- Standard JEDEC: Tak
- Ranking pamięci: 2
- Korekcja ECC: Tak
- Opóźnienie CAS: 22
- Rodzaj pamięci: UDIMM ECC
- Przeznaczenie: PC/serwer
- Pamięć RAM: 16 GB
- Typ pamięci RAM: DDR4
- Napięcie pamięci: 1.2 V
- Czas aktywności wiersza: 32 ns
- Prędkość zegara pamięci: 3200 Mhz
- Odświeżany czas cyklu wiersza: 350 ns
- Organizacja chipów: 2Rx8
- Typ pamięci buforowej: Unregistered (unbuffered)
- Czas cyklu wiersza: 45,75 ns

Warunki pracy

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

Dane logistyczne

- Kod zharmonizowanego systemu (HS): 84733020

Parametry

Stan

Nowy