



KINGSTON DDR4 8GB 2666MHz CL19 1Rx16

Indeks: **45430** Producent: **Kingston** Kod producenta: **KVR26N19S6/8**

Cena: 114.49 zł

Opis

Kingston Technology ValueRAM KVR26N19S6/4 moduł pamięci 8 GB 1 x 8 GB DDR4 2666 Mhz

Producent: Kingston

Cechy

- Czas aktywności wiersza: 32 ns
- Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x): 1 x 8 GB
- Prędkość zegara pamięci: 2666 Mhz
- Standard JEDEC: Tak
- Pamięć wewnętrzna: 8 GB
- Opóźnienie cas: 19
- Element dla: PC/serwer
- Typ pamięci wewnętrznej: DDR4
- Typ pamięci buforowej: Unregistered (unbuffered)
- Bezhalogenowy: Tak
- Zgodność z RoHS: Tak
- Pokrycie ołowiem: Złoto
- Rodzaj pamięci: 288-pin DIMM
- Odświeżany czas cyklu wiersza: 350 ns
- Kod korekcyjny: Nie
- Napięcie pamięci: 1.2 V
- Ustawienie trybu: 512M x 64
- Czas cyklu wiersza: 45,75 ns
- Ranking pamięci: 1

Waga i rozmiary

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

Warunki pracy

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

Parametry

Marka	Kingston
Typ pamięci	DDR4
Liczba modułów	1
Pojemność całkowita	8 GB
Kod producenta	KVR26N19S6/8
Model	KVR26N19S6/8
Typ złącza	inny
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	2666
Kolor	zielony
Stan	Nowy
EAN	740617311310
Opóźnienia (Cycle Latency)	19