



Pamięć DDR4 GOODRAM IRDM 16GB 2400MHz CL17-17-17 1024x8 Black

Indeks: 35489 Producent: GOODRAMWilk Elektronik SA Kod producenta: IR-2400D464L17/16G

Cena: 274.59 zł

Opis

Pamięć GoodRam Iridium IR-2400D464L17/16G (DDR4 DIMM; 1 x 16 GB; 2400 MHz; CL17)

Producent: GoodRam

Cechy

- Rodzaj pamięci: 288-pin DIMM
- Element dla: PC/serwer
- Opóźnienie cas: 17
- Typ pamięci wewnętrznej: DDR4
- Pamięć wewnętrzna: 16 GB
- Kod korekcyjny: Nie
- Napięcie pamięci: 1.2 V
- Rodzaj chłodzenia: Radiator
- Typ pamięci buforowej: Unregistered (unbuffered)
- Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x): 1 x 16 GB
- Prędkość zegara pamięci: 2400 Mhz
- Kolor produktu: Czarny

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 0,1 mm
- Wysokość produktu: 31,2 mm
- Szerokość produktu: 133,3 mm

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 85 °C

Parametry

Marka	Goodram
EAN	5908267940082
Typ pamięci	DDR4
Liczba modułów	1
Pojemność całkowita	16 GB

Kod producenta	IR-2400D464L17/16G
Typ złącza	DIMM
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	2400
Opóźnienia (Cycle Latency)	17
Wysokość produktu	160
Stan	Nowy
Model	IR-2400D464L17/16G
Pojemność pojedynczego modułu	4
Chłodzenie	radiator
Napięcie	1.2
Kolor	czarny