



Pamięć GoodRam IRDMX IR-X3000D464L16S/8G (DDR4 UDIMM; 1 x 8 GB; 3000 MHz; CL16)

Indeks: 45429 Producent: Goodram Kod producenta: IR-X3000D464L16S/8G

Cena: 176.60 zł

Opis

Goodram IR-X3000D464L16S/8G moduł pamięci 8 GB DDR4 3000 Mhz

Producent: GoodRam

Cechy

- Pamięć wewnętrzna: 8 GB
- Kod korekcyjny: Nie
- Prędkość zegara pamięci: 3000 Mhz
- Kolor produktu: Czarny
- Rodzaj chłodzenia: Radiator
- Napięcie pamięci: 1.35 V, 1.2 V
- Pokrycie ołowiem: Złoto
- Ustawienie trybu: 1024M x 8
- Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x): 1 x 8 GB
- Opóźnienie cas: 16
- Typ pamięci buforowej: Unregistered (unbuffered)

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 133,3 mm
- Wysokość produktu: 31,2 mm
- Głębokość produktu: 1,4 mm

Warunki pracy

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

Parametry

Marka	Goodram
Typ pamięci	DDR4
Typ złącza	DIMM
Liczba modułów	1

Pojemność całkowita	8 GB
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	3000
Kod producenta	IR-X3000D464L16S/8G
Model	IR-X3000D464L16S/8G
Pojemność pojedynczego modułu	8
Opóźnienia (Cycle Latency)	16
Chłodzenie	radiator
Kolor	czarny
Wysokość produktu	160
Stan	Nowy
EAN	5908267940181

Zdjęcia

