



AFOX DDR3 8G 1600 UDIMM moduł pamięci 8 GB 1600 Mhz LV 1,35V

Indeks: **61023** Producent: **AFOX** Kod producenta: **AFLD38BK1L**

Cena: 58.74 zł

Opis

AFOX DDR3 8G 1600 UDIMM moduł pamięci 8 GB 1600 Mhz LV 1,35V

Producent: AFOX

Cechy

- Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x): 1 x 8 GB
- Przepustowość pamięci: 12,8 GB/s
- Prędkość zegara pamięci: 1600 Mhz
- Standard JEDEC: Tak
- Kompatybilne chipsety: Intel® H61 Express, Intel® H81, Intel® H55 Express
- Obsługa kanałów pamięci: Podwójny
- Opóźnienie cas: 11
- Napięcie pamięci: 1.35 V
- Kod korekcyjny: Nie
- Pamięć wewnętrzna: 8 GB
- Typ pamięci buforowej: Unregistered (unbuffered)
- Zgodność z RoHS: Tak
- Kolor produktu: Zielony

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 133 mm
- Wysokość produktu: 30 mm
- Waga produktu: 19 g

Warunki pracy

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

Dane opakowania

- Waga wraz z opakowaniem: 37 g
- Szerokość opakowania: 168 mm
- Wysokość opakowania: 88 mm

Pozostałe funkcje

- Kraj pochodzenia: Chiny

Parametry

Marka	Afox
EAN	4897033782395
Typ pamięci	DDR3
Liczba modułów	1
Pojemność całkowita	8 GB
Kod producenta	AFLD38BK1L
Model	AFLD38BK1L
Typ złącza	DIMM
Pojemność pojedynczego modułu	16
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	3000
Kolor	zielony
Wysokość produktu	30
Stan	Nowy