



Pamięć Kingston HyperX HX424C12PB3/8 (DDR4 DIMM; 1 x 8 GB; 2400 MHz; CL12)

Indeks: **27045** Producent: **KINGSTON** Technology Company Kod producenta: **HX424C12PB3/8**

Cena: 320.88 zł

Opis

HyperX Predator HX424C12PB3/8 moduł pamięci 8 GB DDR4 2400 Mhz

Producent: Kingston

Cechy

- Pokrycie ołowiem: Złoto
- Opóźnienie cas: 12
- Ustawienie trybu: 1024M x 64
- Odświeżany czas cyklu wiersza: 350 ns
- Napięcie pamięci: 1.35 V, 1.2 V
- Rodzaj pamięci: 288-pin DIMM
- Czas cyklu wiersza: 45,75 ns
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP): Tak
- Typ pamięci buforowej: Unregistered (unbuffered)
- Prędkość zegara pamięci: 2400 Mhz
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja: 2,0
- Pamięć wewnętrzna: 8 GB
- Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x): 1 x 8 GB
- Standard JEDEC: Tak
- Czas aktywności wiersza: 32 ns
- Kod korekcyjny: Nie
- Rodzaj chłodzenia: Radiator
- Typ pamięci wewnętrznej: DDR4
- Element dla: PC/serwer
- Programowalne napięcia zasilania (VPP): 2,5 V

Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 42,2 mm
- Szerokość produktu: 8,3 mm
- Głębokość produktu: 133,3 mm
- Waga produktu: 64,9 g

Warunki pracy

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

Dane opakowania

- Głębokość opakowania: 57,1 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 83,9 g
- Wysokość opakowania: 171,4 mm
- Szerokość opakowania: 14 mm

Pozostałe funkcje

- Kraj pochodzenia: Chiny

Dane logistyczne

- Ilość sztuk kartonu zbiorczego: 25 szt.
- Waga kartonu zbiorczego: 2,3 kg
- Szerokość kartonu zbiorczego: 19,3 cm
- Główna długość kartonu: 32,5 cm
- Wysokość kartonu zbiorczego: 8,89 cm

Parametry

Marka	HyperX
EAN	740617265828
Typ pamięci	DDR4
Liczba modułów	1
Pojemność całkowita	8 GB
Seria	Predator
Kod producenta	hx424c12pb3/8
Model	8GB 2400MHz DDR4
Typ złącza	DIMM
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	2400
Opóźnienia (Cycle Latency)	12
Napięcie	1.35
Chłodzenie	radiator
Kolor	czarny
Wysokość produktu	42
Stan	Nowy