



Zestaw pamięci Kingston HyperX Predator HX432C16PB3K2/32 (DDR4 DIMM; 2 x 16 GB; 3200 MHz; CL16)

Indeks: 28228 Producent: KINGSTON Technology Company Kod producenta: HX432C16PB3K2/32

Cena: 932.55 zł

Opis

HyperX Predator HX432C16PB3K2/32 moduł pamięci 32 GB DDR4 3200 Mhz

Producent: Kingston

Cechy

- Typ pamięci buforowej: Unregistered (unbuffered)
- Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x): 2 x 16 GB
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP): Tak
- Prędkość zegara pamięci: 3200 Mhz
- Pokrycie ołowiem: Złoto
- Opóźnienie cas: 16
- Pamięć wewnętrzna: 32 GB
- Rodzaj chłodzenia: Radiator
- Standard JEDEC: Tak
- Napięcie pamięci: 1.35 V, 1.2 V
- Kolor produktu: Czarny
- Ustawienie trybu: 2048M x 64
- Czas cyklu wiersza: 45,75 ns
- Czas aktywności wiersza: 32 ns
- Kod korekcyjny: Nie
- Odświeżany czas cyklu wiersza: 350 ns
- Programowalne napięcia zasilania (VPP): 2,5 V

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 8,3 mm
- Głębokość produktu: 133,3 mm
- Wysokość produktu: 42,2 mm
- Waga produktu: 129,9 g

Warunki pracy

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

Dane opakowania

- Głębokość opakowania: 120,7 mm
- Szerokość opakowania: 30,5 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 243,9 g

- Wysokość opakowania: 157,5 mm

Pozostałe funkcje

- Kraj pochodzenia: Chiny

Dane logistyczne

- Główna długość kartonu: 30,5 cm
- Wysokość kartonu zbiorczego: 14,6 cm
- Ilość sztuk kartonu zbiorczego: 10 szt.
- Waga kartonu zbiorczego: 2,6 kg
- Szerokość kartonu zbiorczego: 20,3 cm

Parametry

Marka	HyperX
Typ pamięci	DDR4
Liczba modułów	2
Pojemność całkowita	32 GB
Seria	Predator
Kod producenta	HX432C16PB3K2/32
Model	Predator
Typ złącza	DIMM
Pojemność pojedynczego modułu	16
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	3200
Opóźnienia (Cycle Latency)	16
Napięcie	1.35
Chłodzenie	radiator
Cechy dodatkowe	obsługa profili XMP
Kolor	czarny
Stan	Nowy
Wysokość produktu	42.2
EAN	740617283945