



DDR3 16GB (2x8GB) TridentX 2400MHz CL10 XMP

Indeks: 40668 Producent: G.SKILL Kod producenta: F3-2400C10D-16GTX

Cena: **409.71 zł**

Opis

G.Skill 16GB DDR3-2400 moduł pamięci 2400 Mhz

Producent: G.SKILL

Cechy

- Pamięć wewnętrzna: 16 GB
- Typ pamięci buforowej: Unregistered (unbuffered)
- Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x): 2 x 8 GB
- Opóźnienie cas: 10
- Prędkość zegara pamięci: 2400 Mhz
- profil SPD: Tak
- Napięcie pamięci: 1.65
- Kod korekcyjny: Nie
- Rodzaj chłodzenia: Radiator

Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 54 mm

Parametry

Marka	G.SKILL
Typ pamięci	DDR3
Liczba modułów	2
Pojemność całkowita	16 GB
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	2400
Kod producenta	F3-2400C10D-16GTX
Opóźnienia (Cycle Latency)	10
Chłodzenie	radiator
Stan	Nowy
Model	F3-2400C10D-16GTX
Typ złącza	DIMM
Pojemność	8

pojedynczego modułu

Napięcie 1.65

EAN 4711148598910