



G.SKILL TRIDENTZ RGB DDR4 2X16GB 4000MHZ CL17 XMP2 F4-4000C17D- 32GTZRB

Indeks: 43801 Producent: G.SKILL Kod producenta: F4-4000C17D-32GTZRB

Cena: 1,410.10 zł

Opis

G.Skill Trident Z RGB F4-4000C17D-32GTZRB moduł pamięci 32 GB 2 x 16 GB DDR4 4000 Mhz

Producent: G.SKILL

Cechy

- Kod korekcyjny: Nie
- Element dla: PC/serwer
- Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x): 2 x 16 GB
- Opóźnienie cas: 17
- Typ pamięci wewnętrznej: DDR4
- Pamięć wewnętrzna: 32 GB
- Napięcie pamięci: 1.4 V
- Obsługa kanałów pamięci: Dual-channel
- Prędkość zegara pamięci: 4000 Mhz
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja: 2,0
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP): Tak
- Typ pamięci buforowej: Unregistered (unbuffered)

Parametry

Marka	G.SKILL
EAN	4713294226426
Typ pamięci	DDR4
Liczba modułów	2
Pojemność całkowita	32 GB
Typ złącza	inny
Taktowanie szyny pamięci (MHz)	4000
Opóźnienia (Cycle Latency)	17
Stan	Nowy

Kod producenta	F44000C17D32GTZRB
Model	4713294226426

Zdjęcia

