



THERMALTAKE TOUGHRAM RGB DDR4 2X8GB 4600MHZ CL19 XMP2 BLACK R009D408GX2-4600C19A

Indeks: **34635** Producent: **Thermaltake** Kod producenta: **R009D408GX2-4600C19A**

Cena: **783.07 zł**

Opis

Thermaltake R009D408GX2-4600C19A moduł pamięci 16 GB 2 x 8 GB DDR4 4600 Mhz

Producent: Thermaltake

Cechy

- Napięcie pamięci: 1.5 V
- Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x): 2 x 8 GB
- Prędkość zegara pamięci: 4600 Mhz
- Pamięć wewnętrzna: 16 GB
- Typ pamięci wewnętrznej: DDR4
- Element dla: PC/serwer
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP): Tak
- Opóźnienie cas: 19
- Kolor podświetlenia: Różne
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja: 2,0
- Podświetlenie: Tak

Waga i rozmiary

- Szerokość produktu: 1,8 mm
- Waga produktu: 79,8 g

Parametry

| | |
|----------------|----------------------|
| Stan | Nowy |
| Marka | Thermaltake |
| Kod producenta | R009D408GX2-4600C19A |
| Model | ToughRAM RGB |
| Typ pamięci | DDR4 |
| Typ złącza | DIMM |
| Liczba modułów | 2 |
| Pojemność | 8 |

pojedynczego modułu

Pojemność całkowita 16 GB

Taktowanie szyny 4600

pamięci (MHz)

EAN 4713227525770

Seria 4713227525770

Opóźnienia (Cycle Latency) 19

Napięcie 1.5

Chłodzenie radiator

Cechy dodatkowe obsługa profili XMP

Kolor czarny

Waga produktu z opakowaniem jednostkowym 0.2

Zdjęcia



