

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/pamiec-g-skill-tridentx-f3-2400c10d-16gtx-ddr3-dimm-2-x-8-gb-2400-mhz-cl10-p-200124.html>



## Pamięć G.SKILL TridentX F3-2400C10D-16GTX (DDR3 DIMM; 2 x 8 GB; 2400 MHz; CL10)

Cena brutto	<b>375,99 zł</b>
Cena netto	<b>305,68 zł</b>
Numer katalogowy	<b>PAMGSKDR30007</b>
Kod producenta	<b>F3-2400C10D-16GTX</b>
Kod EAN	<b>4711148598910</b>
Typ pamięci wewnętrznej	<b>DDR3</b>
Prędkość zegara pamięci	<b>2400 Mhz</b>
Element dla	<b>PC/serwer,PC3-19200,240-pin DIMM,DDR3</b>
Wysokość produktu	<b>54 mm</b>
Typ pamięci	<b>PC3-19200</b>
Przeznaczenie	<b>PC/serwer</b>
Opóźnienie (CL)	<b>10</b>
Liczba kości pamięci	<b>2 x 8 GB</b>
Kolor główny	<b>Czerwony</b>
Technologia pamięci RAM	<b>DDR3 DIMM</b>
Kod producenta	<b>F3-2400C10D-16GTX</b>
Dodatkowe informacje	<b>Aluminiowy radiator, Złoczone styki</b>
Częstotliwość pracy	<b>2400 MHz</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Radiator</b>
Napięcie	<b>1.65 V</b>
Pamięć RAM	<b>16 GB</b>
Podświetlenie	<b>Nie</b>
Rodzaj pamięci	<b>240-pin DIMM</b>
Pamięć wewnętrzna	<b>16 GB</b>
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	<b>2 x 8 GB</b>
Korekcja ECC	<b>Nie</b>
profil SPD	<b>Tak</b>
Typ pamięci RAM	<b>DDR3</b>
Typ pamięci buforowej	<b>Unregistered (unbuffered)</b>

---

Rozkład pamięci (moduły rozmiaru x)	<b>2 x 8 GB</b>
Opóźnienie cas	<b>10</b>
Napięcie pamięci	<b>1.65 V</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>84733020</b>
Kod korekcyjny	<b>Nie</b>

---

## Opis produktu

- Gwarancja: W000M