

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zestaw-pamieci-g-skill-tridentz-f4-3200c16d-32gtzkw-ddr4-dimm-2-x-16-gb-3200-mhz-cl16-p-232547.html>



Zestaw pamięci G.SKILL TridentZ F4-3200C16D-32GTZKW (DDR4 DIMM; 2 x 16 GB; 3200 MHz; CL16)

Cena	4 243,65 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRJ987
Kod producenta	F4-3200C16D-32GTZKW
Kod EAN	4719692013125
PKWiU	26.11.30.0

Opis produktu

- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Napięcie pamięci:** 1.35 V, 1.2 V
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Prędkość zegara pamięci:** 3200 MHz
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Profil SPD:** Tak
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Opóźnienie CAS:** 16
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Kolor produktu:** Biały, Czarny, Złoty
- **Kraj pochodzenia:** Tajwan
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020

Specyfikacja:

Cechy:

- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Napięcie pamięci:** 1.35 V, 1.2 V
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Prędkość zegara pamięci:** 3200 MHz
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Profil SPD:** Tak
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Opóźnienie CAS:** 16
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Kolor produktu:** Biały, Czarny, Złoty
- **Kraj pochodzenia:** Tajwan

-
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
 - **Rodzaj chłodzenia:** Radiator

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 44 mm

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020