

Link do produktu: <https://computerlab.pl/g-skill-flare-x-for-amd-f4-3200c16d-16gfx-modul-pamieci-16-gb-2-x-8-gb-ddr4-3200-mhz-p-257503.html>



G.Skill Flare X (for AMD) F4-3200C16D-16GFX moduł pamięci 16 GB 2 x 8 GB DDR4 3200 MHz

Cena brutto	173,02 zł
Cena netto	140,67 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAJN7
Kod producenta	F4-3200C16D-16GFX
Kod EAN	848354031055
Producent	G.SKILL
Napięcie pamięci	1.35 V,1.2 V
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	2 x 8 GB
Korekcja ECC	Nie
Opóźnienie SPD	38
Prędkość SPD	2133 MHz
Napięcie SPD	1.2 V
Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja profil SPD	2.0
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Tak
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
Przeznaczenie	PC/serwer
Rodzaj pamięci	288-pin DIMM
Prędkość zegara pamięci	3200 MHz
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84733020
Rodzaj chłodzenia	Radiator
Wysokość produktu	40 mm
Opóźnienie CAS	16
Typ pamięci RAM	DDR4
Pamięć RAM	16 GB

Opis produktu

- Gwarancja: G024M

