

Link do produktu: <https://computerlab.pl/pamiec-lexar-thor-gaming-16gb-2x8gb-ddr4-3200mhz-ld4bu008g-r3200gdxg-p-257767.html>



Pamięć Lexar THOR Gaming 16GB (2X8GB) DDR4 3200MHz LD4BU008G-R3200GDXG

Cena brutto	181,78 zł
Cena netto	147,79 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRCKAB
Kod producenta	LD4BU008G-R3200GDXG
Kod EAN	843367127894
Producent	Lexar
Rodzaj chłodzenia	Radiator
Ostrzeżenia	Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych. Nie otwieraj obudowy modułu pamięci. Chronić przed skrajnymi temperaturami.
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	2 x 8 GB
Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja	2.0
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Tak
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
Napięcie pamięci	1.35 V
Rodzaj pamięci	288-pin DIMM
Prędkość zegara pamięci	3200 MHz
Przeznaczenie	PC
Zakres temperatur (przechowywanie)	-55 - 100 °C
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 85 °C
Wysokość produktu	35,2 mm
Szerokość produktu	6,4 mm
Głębokość produktu	138,4 mm
Opóźnienie CAS	16
Typ pamięci RAM	DDR4
Pamięć RAM	16 GB

Opis produktu

- Gwarancja: G024M