

Link do produktu: <https://computerlab.pl/g-skill-ripjawsx-ddr3-2x8gb-2133mhz-cl10-xmp-f3-2133c10d-16gxm-p-255728.html>

G.SKILL RIPJAWSX DDR3 2X8GB 2133MHZ CL10 XMP F3-2133C10D-16GXM

Cena brutto	244,32 zł
Cena netto	198,63 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	PAMGSKDR30057
Kod producenta	F3-2133C10D-16GXM
Kod EAN	4711148597524
Producent	G.SKILL
Rodzaj chłodzenia	Radiator
Ostrzeżenia	Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi elektroodpadów.,Trzymać z dala od dzieci.,Nie demontować ani nie otwierać modułów pamięci.
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	2 x 8 GB
Korekcja ECC	Nie
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
Napięcie pamięci	1.6 V
Rodzaj pamięci	240-pin DIMM
Prędkość zegara pamięci	2133 MHz
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84733020
Przeznaczenie	PC/serwer
Dopuszczalna wilgotność względna	10 - 85%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-25 - 95 °C
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 85 °C
Wysokość produktu	40 mm
Opóźnienie CAS	12
Typ pamięci RAM	DDR3
Pamięć RAM	16 GB

Opis produktu

- Gwarancja: G060M