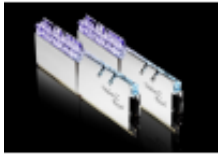


Link do produktu: <https://computerlab.pl/g-skill-tridentz-royal-rgb-ddr4-2x16gb-3200mhz-cl16-xmp2-silver-f4-3200c16d-32gtrsp-255805.html>



G.SKILL TRIDENTZ ROYAL RGB DDR4 2X16GB 3200MHZ CL16 XMP2 SILVER F4-3200C16D-32GTRS

Cena brutto	449,88 zł
Cena netto	365,76 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	PAMGSKDR40270
Kod producenta	F4-3200C16D-32GTRS
Kod EAN	4713294221940
Producent	G.SKILL
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	2 x 16 GB
Korekcja ECC	Nie
Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja	2.0
Pokrycie ołowiem	Złoto
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Tak
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
Napięcie pamięci	1.2 V,1.35 V
Rodzaj pamięci	288-pin DIMM
Prędkość zegara pamięci	3200 MHz
Przeznaczenie	PC/serwer
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84733020
Rodzaj chłodzenia	Radiator
Wysokość produktu	44 mm
Opóźnienie CAS	16
Typ pamięci RAM	DDR4
Podświetlenie	Tak
Kolor podświetlenia	Czerwony/zielony/niebieski
Pamięć RAM	32 GB

Opis produktu

- Gwarancja: G060M