

Link do produktu: <https://computerlab.pl/g-skill-trident-neo-amd-rgb-ddr5-2x16gb-6400mhz-cl30-black-f5-6400j3039g16gx2-tz5nr-p-255884.html>



G.SKILL TRIDENT NEO AMD RGB DDR5 2X16GB 6400MHZ CL30 BLACK F5-6400J3039G16GX2-TZ5NR

Cena brutto	704,96 zł
Cena netto	573,14 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	PAMGSKDR50128
Kod producenta	F5-6400J3039G16GX2-TZ5NR
Kod EAN	4713294236869
Producent	G.SKILL
Przeznaczenie	PC
Pamięć RAM	32 GB
Podświetlenie	Tak
Typ pamięci RAM	DDR5
Opóźnienie CAS	30
Rodzaj chłodzenia	Radiator
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Prędkość zegara pamięci	6400 MHz
Rodzaj pamięci	288-pin DIMM
Napięcie pamięci	1.4 V,1.1
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
Pokrycie łożem	Złoto
Korekcja ECC	Nie
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	2 x 16 GB
AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO)	Tak
Ostrzeżenia	Produkt może zawierać materiały szkodliwe dla środowiska, należy go utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.,Chronić przed wilgocią.,Nie demontować samodzielnie.

Opis produktu

- Gwarancja: G060M