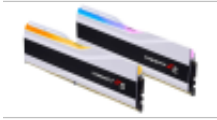


Link do produktu: <https://computerlab.pl/g-skill-trident-z5-rgb-ddr5-2x16gb-6400mhz-cl32-xmp3-white-f5-6400j3239g16gx2-tz5rw-p-255862.html>



G.SKILL TRIDENT Z5 RGB DDR5 2X16GB 6400MHZ CL32 XMP3 WHITE F5-6400J3239G16GX2-TZ5RW

Cena brutto	624,32 zł
Cena netto	507,58 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	PAMGSKDR50090
Kod producenta	F5-6400J3239G16GX2-TZ5RW
Kod EAN	4713294234063
Producent	G.SKILL
Prędkość zegara pamięci	6400 MHz
Ostrzeżenia	Chronić przed wilgocią.,Nie demontować samodzielnie.,Produkt może zawierać materiały szkodliwe dla środowiska, należy go utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	2 x 16 GB
Korekcja ECC	Nie
Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja profil SPD	3.0
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Tak
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
Napięcie pamięci	1.4 V
Przeznaczenie	PC
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Rodzaj chłodzenia	Radiator
Opóźnienie CAS	32
Typ pamięci RAM	DDR5
Podświetlenie	Tak
Kolor podświetlenia	Wielobarwny
Pamięć RAM	32 GB

Opis produktu

- Gwarancja: G060M