

Link do produktu: <https://computerlab.pl/g-skill-trident-neo-amd-rgb-ddr5-2x16gb-6400mhz-cl32-expo-black-f5-6400j3239g16gx2-tz5nr-p-255856.html>



G.SKILL TRIDENT NEO AMD RGB DDR5 2X16GB 6400MHZ CL32 EXPO BLACK F5-6400J3239G16GX2-TZ5NR

Cena brutto	691,39 zł
Cena netto	562,11 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	PAMGSKDR50080
Kod producenta	F5-6400J3239G16GX2-TZ5NR
Kod EAN	4713294234575
Producent	G.SKILL
Przeznaczenie	PC/serwer
Pamięć RAM	32 GB
Kolor podświetlenia	Wielobarwny
Podświetlenie	Tak
Typ pamięci RAM	DDR5
Opóźnienie CAS	32
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Prędkość zegara pamięci	6400 MHz
Napięcie pamięci	1.4 V,1.1
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
profil SPD	Tak
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.
Wersja AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO)	1.0

Opis produktu

- Gwarancja: G060M