

Link do produktu: <https://computerlab.pl/g-skill-trident-z-f5-6000j3040g32gx2-tz5k-modul-pamieci-64-gb-2-x-32-gb-ddr5-6000-mhz-p-257493.html>



G.Skill Trident Z F5-6000J3040G32GX2-TZ5K moduł pamięci 64 GB 2 x 32 GB DDR5 6000 Mhz

Cena brutto	1 142,72 zł
Cena netto	929,04 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRAJC6
Kod producenta	F5-6000J3040G32GX2-TZ5K
Kod EAN	4713294231925
Producent	G.SKILL
Przeznaczenie	PC
Pamięć RAM	64 GB
Typ pamięci RAM	DDR5
Rodzaj chłodzenia	Radiator
Obsługa kanałów pamięci	Dwukanałowy
Prędkość zegara pamięci	6000 MHz
Napięcie pamięci	1.4 V
Typ pamięci buforowej	Unregistered (unbuffered)
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Tak
profil SPD	Tak
Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja	3.0
Napięcie SPD	1.1 V
Prędkość SPD	4800 MHz
Korekcja ECC	Nie
Układ pamięci (moduły x rozmiar)	2 x 32 GB

Opis produktu

- Gwarancja: G024M