



G.SKILL TRIDENT NEO AMD RGB DDR5 2X32GB 6000MHZ CL30-36 EXPO WHITE F5-6000J3036G32GX2-TZ5NRW

Indeks: **370115** Producent: **G.SKILL** Kod producenta: **F5-6000J3036G32GX2-TZ5NRW**

Cena: 1,309.73 zł

Opis

G.SKILL TRIDENT NEO AMD RGB DDR5 2X32GB 6000MHZ CL30-36 EXPO WHITE F5-6000J3036G32GX2- TZ5NRW

Producent: G.SKILL

Cechy

- Napięcie pamięci: 1.4 V, 1.1 V
- Typ pamięci buforowej: Unregistered (unbuffered)
- Kolor podświetlenia: Różne
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja: 3.0
- Opóźnienie CAS: 36
- Korekcja ECC: Nie
- AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO): Tak
- Prędkość zegara pamięci: 6000 MHz
- Układ pamięci (moduły x rozmiar): 2 x 32 GB
- Intel® Extreme Memory Profile (XMP): Tak
- Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy
- Pamięć RAM: 64 GB
- Typ pamięci RAM: DDR5
- Przeznaczenie: PC
- Podświetlenie: Tak

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia

