

## **Produktdatenblatt**

## G.Skill Trident Z5 RGB - DDR5 - Kit - 48 GB: 2 x 24 GB - DIMM 288-PIN - 8000 MHz / PC5-64000 - ungepuffert

Produktbeschreibung: G.Skill Trident Z5 RGB - DDR5 - Kit - 48 GB:

2 x 24 GB - DIMM 288-PIN - 8000 MHz / PC5-64000 - CL40 - ungepuffert - on-die

ECC - metallisch silber

Gruppe: RAM Hersteller: G.Skill

Hersteller Artikel Nr: F5-8000J4048F24GX2-TZ5RS

EAN: 4713294233318



Produktbeschreibung G.Skill Trident Z5 RGB - DDR5 - Kit - 48 GB: 2 x

24 GB - DIMM 288-PIN - 8000 MHz / PC5-64000 -

ungepuffert

Produkttyp Speicher-Kit Kapazität 48 GB: 2 x 24 GB

Speichertyp DDR5 SDRAM - DIMM 288-PIN

Erweiterungstyp Generisch
Datenintegritätsprüfung On-die ECC

 Geschwindigkeit
 8000 MHz (PC5-64000)

 Latenzzeiten
 CL40 (40-48-48-128)

Leistungsmerkmale Wärmeverteiler aus Aluminium, Dualer Kanal,

ASUS Aura Sync-Support, RGB-Farben der LED-Beleuchtung, Unterstützung von MSI Mystic Light RGB, ASRock Polychrome-Support, Gigabyte RGB Fusion 2.0 Support, Intel Extreme

Memory Profiles (XMP 3.0), gebürsteter Aluminium-Streifen, G.SKILL lighting control,

ungepuffert

