

# G.Skill Trident Z5 RGB - DDR5 - Kit - 32 GB: 2 x 16 GB

DIMM 288-PIN - 6600 MHz - CL34 - 1.4 V - ungepuffert - non-ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	G.Skill
Hersteller Art. Nr.	F5-6600J3440G16GX2-TZ5RK
EAN/UPC	4713294230058



## Beschreibung

G.Skill Trident Z5 RGB - DDR5 - Kit - 32 GB: 2 x 16 GB - DIMM 288-PIN - 6600 MHz - CL34 - 1.4 V - ungepuffert - non-ECC

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	G.Skill Trident Z5 RGB - DDR5 - Kit - 32 GB: 2 x 16 GB - DIMM 288-PIN - 6600 MHz - ungepuffert
Produkttyp	Speicher-Kit
Kapazität	32 GB: 2 x 16 GB
Speichertyp	DDR5 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	6600 MHz
Latenzzeiten	CL34 (34-40-40-105)
Leistungsmerkmale	Dualer Kanal, ungepuffert
Spannung	1.4 V

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.