

G.Skill Trident Z F5-6000J4040F16GX2-TZ5RK - 32 GB - 2 x 16 GB - DDR5 - 6000 MHz - 288-pin DIMM

Z5 RGB DDR5-6000MHz CL40-40-40-96 1.35V 32GB (2x16GB)



Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	G.Skill
Hersteller Art. Nr.	F5-6000J4040F16GX2-TZ5RK
EAN/UPC	4713294230683

Hauptmerkmale

Allgemein	
Komponente für	PC / Server
RAM-Speicher	32 GB
Speicherlayout (Module x Größe)	2 x 16 GB
Interner Speichertyp	DDR5
Speichertaktfrequenz	6000 MHz
Memory Formfaktor	288-pin DIMM
CAS Latenz	40