

G.Skill Trident Z F5-6000J3636F16GX2-TZ5K - 32 GB - 2 x 16 GB - DDR5 - 6000 MHz - 288-pin DIMM

Z5 DDR5-6000MHz - CL36-36-36-96 - 1.35V - 32GB (2x16GB)

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	G.Skill
Hersteller Art. Nr.	F5-6000J3636F16GX2-TZ5K
EAN/UPC	4713294230706



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	36