

G.Skill Trident Z F5-5600J3636C16GX2-TZ5K - 32 GB - 2 x 16 GB - DDR5 - 5600 MHz - 288-pin DIMM

Z5 DDR5-5600MHz - CL36-36-36-89 - 1.20V - 32GB (2x16GB)

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	G.Skill
Hersteller Art. Nr.	F5-5600J3636C16GX2-TZ5K
EAN/UPC	4713294230829



Hauptmerkmale

	Allgemein
Komponente für	PC / Server
Speicherkapazität	32 GB
Speicherlayout (Module x Größe)	2 x 16 GB
Interner Speichertyp	DDR5
Speichertaktfrequenz	5600 MHz
Memory Formfaktor	288-pin DIMM
CAS Latenz	36