

G.Skill Trident Z5 Neo F5-6000J3636F16GX2-TZ5N - 32 GB - 2 x 16 GB - DDR5 - 6000 MHz - 288-pin DIMM

CL36-36-36-96 - 1.35V - AMD EXPO



Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	G.Skill
Hersteller Art. Nr.	F5-6000J3636F16GX2-TZ5N
EAN/UPC	4713294232663

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