

G.Skill AEGIS - DDR4 - Kit - 32 GB: 2 x 16 GB

DIMM 288-PIN - 3000 MHz / PC4-24000 - CL16 - 1.35 V - ungepuffert - non-ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	G.Skill
Hersteller Art. Nr.	F4-3000C16D-32GISB
EAN/UPC	4719692013460



Beschreibung

G.Skill AEGIS - DDR4 - Kit - 32 GB: 2 x 16 GB - DIMM 288-PIN - 3000 MHz / PC4-24000 - CL16 - 1.35 V - ungepuffert - non-ECC

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	G.Skill AEGIS - DDR4 - Kit - 32 GB: 2 x 16 GB - DIMM 288-PIN - 3000 MHz / PC4-24000 - ungepuffert
Produkttyp	Speicher-Kit
Kapazität	32 GB: 2 x 16 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	3000 MHz (PC4-24000)
Latenzzeiten	CL16 (16-18-18-38)
Leistungsmerkmale	Dualer Kanal, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 2.0), ungepuffert
Spannung	1.35 V

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