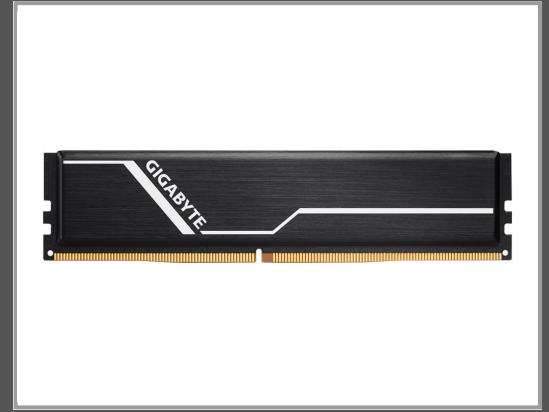


Gigabyte DDR4 - kit - 16 GB: 2 x 8 GB - DIMM 288-PIN

2666 MHz / PC4-21300 - CL16 - 1.2 V - ungepuffert - non-ECC - Schwarz

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Gigabyte
Hersteller Art. Nr.	GP-GR26C16S8K2HU416
EAN/UPC	4719331804657



Beschreibung

Gigabyte - DDR4 - kit - 16 GB: 2 x 8 GB - DIMM 288-PIN - 2666 MHz / PC4-21300 - CL16 - 1.2 V - ungepuffert - non-ECC - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Gigabyte - DDR4 - Kit - 16 GB: 2 x 8 GB - DIMM 288-PIN - 2666 MHz / PC4-21300 - ungepuffert
Produkttyp	Speicher-Kit
Kapazität	16 GB: 2 x 8 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	2666 MHz (PC4-21300)
Latenzzeiten	CL16 (16-16-16-35)
Leistungsmerkmale	Schwarzer Kühler, Dualer Kanal, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 2.0), 10-Layer-PCB-Wärmeverteiler, ungepuffert
Spannung	1.2 V

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