

G.Skill AEGIS - DDR4 - kit - 16 GB: 2 x 8 GB

DIMM 288-PIN - 2133 MHz / PC4-17000 - CL15 - 1.2 V - ungepuffert - non-ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	G.Skill
Hersteller Art. Nr.	F4-2133C15D-16GIS
EAN/UPC	4719692009555



Beschreibung

G.Skill AEGIS - DDR4 - kit - 16 GB: 2 x 8 GB - DIMM 288-PIN - 2133 MHz / PC4-17000 - CL15 - 1.2 V - ungepuffert - non-ECC

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	G.Skill AEGIS - DDR4 - Kit - 16 GB: 2 x 8 GB - DIMM 288-PIN - 2133 MHz / PC4-17000 - ungepuffert
Produkttyp	Speicher-Kit
Kapazität	16 GB: 2 x 8 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	2133 MHz (PC4-17000)
Latenzzeiten	CL15 (15-15-15-35)
Leistungsmerkmale	Dualer Kanal, ungepuffert
Spannung	1.2 V

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