

G.Skill AEGIS F3-1600C11D-8GIS - DDR3 - kit - 8 GB: 2 x 4 GB

DIMM 240-PIN - 1600 MHz / PC3-12800 - CL11 - 1.5 V - ungepuffert - non-ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	G.Skill
Hersteller Art. Nr.	F3-1600C11D-8GIS
EAN/UPC	4719692000354



Beschreibung

G.Skill AEGIS F3-1600C11D-8GIS - DDR3 - kit - 8 GB: 2 x 4 GB - DIMM 240-PIN - 1600 MHz / PC3-12800 - CL11 - 1.5 V - ungepuffert - non-ECC

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	G.Skill AEGIS F3-1600C11D-8GIS - DDR3 - Kit - 8 GB: 2 x 4 GB - DIMM 240-PIN - 1600 MHz / PC3-12800 - ungepuffert
Produkttyp	Speicher-Kit
Kapazität	8 GB: 2 x 4 GB
Speichertyp	DDR3 SDRAM - DIMM 240-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	1600 MHz (PC3-12800)
Latenzzeiten	CL11 (11-11-11-28)
Leistungsmerkmale	Dualer Kanal, ungepuffert
Spannung	1.5 V

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