

G.Skill AEGIS F3-1600C11S-8GIS - DDR3 - Modul - 8 GB - DIMM 240-PIN - 1600 MHz / PC3-12800 - ungepuffert

Produktbeschreibung: G.Skill AEGIS F3-1600C11S-8GIS - DDR3 - Modul - 8 GB - DIMM 240-PIN - 1600 MHz / PC3-12800 - CL11 - 1.5 V - ungepuffert - non-ECC



Gruppe: RAM
Hersteller: G.Skill
Hersteller Artikel Nr: F3-1600C11S-8GIS
EAN: 4719692000361

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	G.Skill AEGIS F3-1600C11S-8GIS - DDR3 - Modul - 8 GB - DIMM 240-PIN - 1600 MHz / PC3-12800 - ungepuffert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	8 GB
Speichertyp	DDR3 SDRAM - DIMM 240-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	1600 MHz (PC3-12800)
Latenzzeiten	CL11 (11-11-11-28)
Leistungsmerkmale	Ungepuffert
Spannung	1.5 V