

G.Skill DDR3L - Modul - 8 GB - SO DIMM 204-PIN

1600 MHz - 1.35 V

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	G.Skill
Hersteller Art. Nr.	F3-1600C11S-8GSL
EAN/UPC	4711148591744



Beschreibung

G.Skill - DDR3L - Modul - 8 GB - SO DIMM 204-PIN - 1600 MHz - 1.35 V

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	G.Skill - DDR3L - Modul - 8 GB - SO DIMM 204-PIN - 1600 MHz
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	8 GB
Speichertyp	DDR3L SDRAM - SO DIMM 204-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Geschwindigkeit	1600 MHz
Latenzzeiten	(11-11-11-28)
Leistungsmerkmale	Niederspannung
Spannung	1.35 V

Ausführliche Details

Allgemein	
Kapazität	8 GB
Erweiterungstyp	Generisch
Arbeitsspeicher	
Typ	DRAM Speichermodul
Technologie	DDR3L SDRAM
Formfaktor	SO DIMM 204-PIN
Geschwindigkeit	1600 MHz
Latenzzeiten	(11-11-11-28)
Besonderheiten	Niederspannung
Spannung	1.35 V
Erweiterung/Konnektivität	

Kompatible Steckplätze

1 x Speicher

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

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