

## G.Skill Ripjaws F3-1600C11S-8GRSL - DDR3L - Modul

8 GB - SO DIMM 204-PIN - 1600 MHz / PC3-12800 - CL11 - 1.35 V - ungepuffert - non-ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	G.Skill
Hersteller Art. Nr.	F3-1600C11S-8GRSL
EAN/UPC	4711148599962



### Beschreibung

Der G.Skill Ripjaws Gaming Series-Speicher wurde entwickelt, um die Hochleistungs-DIMMs auf Zuverlässigkeit zu optimieren, damit Gamer konstant fantastische FPS erhalten und gleichzeitig eine solide Übertaktung beibehalten, um einen PC-Ausfall mitten im Spiel aufgrund von Speicherfehlern zu verhindern.

Der G.Skill Ripjaws Gaming Series-Speicher verfügt über ein Heatspreader-Design für ultimative Ästhetik und schlanke Aluminiumkühlung.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	G.Skill Ripjaws F3-1600C11S-8GRSL - DDR3L - Modul - 8 GB - SO DIMM 204-PIN - 1600 MHz / PC3-12800 - ungepuffert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	8 GB
Speichertyp	DDR3L SDRAM - SO DIMM 204-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	1600 MHz (PC3-12800)
Latenzzeiten	CL11 (11-11-11-28)
Leistungsmerkmale	Niederspannung, ungepuffert
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 (PC3-12800)

Latenzzeiten	CL11 (11-11-11-28)
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Besonderheiten	Niederspannung, ungepuffert
Spannung	1.35 V
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

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