

Produktdatenblatt

G.Skill Ripjaws - DDR4 - module - 16 GB - SO DIMM 260-PIN - ungepuffert

Produktbeschreibung: G.Skill Ripjaws - DDR4 - module - 16 GB - SO DIMM 260-PIN - 3200 MHz / PC4-25600 - CL22 - 1.2 V - ungepuffert - non-ECC

Gruppe: RAM
 Hersteller: G.Skill
 Hersteller Artikel Nr: F4-3200C22S-16GRS

Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	G.Skill Ripjaws - DDR4 - module - 16 GB - SO DIMM 260-PIN - ungepuffert
Produkttyp	Memory module
Kapazität	16 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - SO DIMM 260-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	3200 MHz (PC4-25600)
Latenzzeiten	CL22 (22-22-22-52)
Leistungsmerkmale	Intel Extreme Memory Profiles (XMP 2.0), ungepuffert
Spannung	1.2 V