

## G.Skill Ripjaws V - DDR4 - Kit - 16 GB: 2 x 8 GB - DIMM 288-PIN - 4000 MHz / PC4-32000 - ungepuffert

Produktbeschreibung: G.Skill Ripjaws V - DDR4 - Kit - 16 GB: 2 x 8 GB - DIMM 288-PIN - 4000 MHz / PC4-32000 - CL16 - 1.4 V - ungepuffert - non-ECC - Classic Black

Gruppe: RAM  
Hersteller: G.Skill  
Hersteller Artikel Nr: F4-4000C16D-16GVKA



### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	G.Skill Ripjaws V - DDR4 - Kit - 16 GB: 2 x 8 GB - DIMM 288-PIN - 4000 MHz / PC4-32000 - ungepuffert
Produkttyp	Speicher-Kit
Kapazität	16 GB: 2 x 8 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	4000 MHz (PC4-32000)
Latenzzeiten	CL16 (16-16-16-36)
Leistungsmerkmale	Kühlkörper / Wärmeableitung, Dualer Kanal, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 2.0), ungepuffert
Spannung	1.4 V