G.Skill Ripjaws V F4-3200C16D-32GVK memory module



 Artikel
 112769

 Herstellernummer
 F4-3200C16D-32GVK

 EAN
 4719692007018

 G.Skill
 4719692007018

Zusammenfassung

G.Skill Ripjaws V F4-3200C16D-32GVK, 32 GB, 2 x 16 GB, DDR4, 3200 MHz, 288-pin DIMM, Schwarz

G.Skill Ripjaws V F4-3200C16D-32GVK. Komponente für: PC / Server, Speicherkapazität: 32 GB, Speicherlayout (Module x Größe): 2 x 16 GB, Interner Speichertyp: DDR4, Speichertaktfrequenz: 3200 MHz, Memory Formfaktor: 288-pin DIMM, Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

		Merkmale	
Gewicht und Abmessungen		Gepufferter Speichertyp	Unregistered (unbuffered)
	10	Speicherkapazität	32 GB
Höhe	42 mm	Speicherlayout (Module x Größe) 2 x 16 GB	
		Interner Speichertyp	DDR4
		Speichertaktfrequenz	3200 MHz
Logistikdaten		Komponente für	PC / Server
g		Memory Formfaktor	288-pin DIMM
Warentarifnummer (HS) 84733020	ECC	Nein .
		Speicherkanäle	Zweikanalig
		Speicherspannung	1.2,1.3 V
		Intel® Extreme Memory Profil (XMP)	le Ja
		Ursprungsland	Taiwan
		Produktfarbe	Schwarz
		Kühlung	Kühlkörper

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.