

G.Skill Ripjaws V F4-3600C18D-32GVK memory module



Artikel	124195
Herstellernummer	F4-3600C18D-32GVK
EAN	4713294223104
G.Skill	

Zusammenfassung

G.Skill Ripjaws V F4-3600C18D-32GVK, 32 GB, 2 x 16 GB, DDR4, 3600 MHz, 288-pin DIMM

G.Skill Ripjaws V F4-3600C18D-32GVK. Komponente für: PC / Server, Speicherkapazität: 32 GB, Speicherlayout (Module x Größe): 2 x 16 GB, Interner Speichertyp: DDR4, Speichertaktfrequenz: 3600 MHz, Memory Formfaktor: 288-pin DIMM, CAS Latenz: 18

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84733020

Merkmale

Gepufferter Speichertyp	Unregistered (unbuffered)
CAS Latenz	18
Speicherkapazität	32 GB
Speicherlayout (Module x Größe)	2 x 16 GB
Interner Speichertyp	DDR4
Speichertaktfrequenz	3600 MHz
Komponente für	PC / Server
Memory Formfaktor	288-pin DIMM
ECC	Nein
Speicherkanäle	Zweikanalig
Speicherspannung	1.35 V
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Ja
Intel Extreme Memory Profile (XMP) Version	2.0
SPD profil	Ja
SPD-Spannung	1.2 V
SPD-Geschwindigkeit	2133 MHz
Ursprungsland	Taiwan
Kühlung	Kühlkörper

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