

G.Skill Trident Z F4-3600C16D-16GTZNC memory module



Artikel	115484
Herstellernummer	F4-3600C16D-16GTZNC
EAN	4713294223449
G.Skill	

Zusammenfassung

G.Skill Trident Z F4-3600C16D-16GTZNC, 16 GB, 2 x 8 GB, DDR4, 3600 MHz

G.Skill Trident Z F4-3600C16D-16GTZNC. Komponente für: PC / Server, Speicherkapazität: 16 GB, Speicherlayout (Module x Größe): 2 x 8 GB, Interner Speichertyp: DDR4, Speichertaktfrequenz: 3600 MHz

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84733020

Merkmale

Gepufferter Speichertyp	Unregistered (unbuffered)
Speicherkapazität	16 GB
Speicherlayout (Module x Größe)	2 x 8 GB
Interner Speichertyp	DDR4
Speichertaktfrequenz	3600 MHz
Komponente für	PC / Server
ECC	Nein
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
Hintergrundbeleuchtung	Ja
Farbe der Hintergrundbeleuchtung	Rot/Grün/Blau

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