

G.Skill Trident Z RGB (For AMD) F4-3600C18D-16GTZRX memory module



Artikel	111508
Herstellernummer	F4-3600C18D-16GTZRX
EAN	4713294220462
G.Skill	

Zusammenfassung

G.Skill Trident Z RGB (For AMD) F4-3600C18D-16GTZRX, 16 GB, 2 x 8 GB, DDR4, 3600 MHz, 288-pin DIMM

G.Skill Trident Z RGB (For AMD) F4-3600C18D-16GTZRX. Komponente für: PC / Server, Speicherkapazität: 16 GB, Speicherlayout (Module x Größe): 2 x 8 GB, Interner Speichertyp: DDR4, Speichertaktfrequenz: 3600 MHz, Memory Formfaktor: 288-pin DIMM, CAS Latenz: 18

Merkmale

Gewicht und Abmessungen

Höhe 44 mm

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84733020

Merkmale

Gepufferter Speichertyp	Unregistered (unbuffered)
CAS Latenz	18
Speicherkapazität	16 GB
Speicherlayout (Module x Größe)	2 x 8 GB
Interner Speichertyp	DDR4
Speichertaktfrequenz	3600 MHz
Komponente für	PC / Server
Memory Formfaktor	288-pin DIMM
ECC	Nein
Speicherspannung	1.2, 1.35 V
Kühlung	Kühlkörper
Hintergrundbeleuchtung	Ja
Farbe der Hintergrundbeleuchtung	Rot/Grün/Blau

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