Innovation IT 3200 8GB CL16-18-18 1.35V LD 8-Chip memory module

Artikel Herstellernummer Innovation IT 115865 INNO8G3200S



Zusammenfassung

Innovation IT 3200 8GB CL16-18-18 1.35V LD 8-Chip, 8 GB, 1 x 8 GB, DDR4, 3200 MHz, 288-pin DIMM

Innovation IT 3200 8GB CL16-18-18 1.35V LD 8-Chip. Komponente für: PC / Server, Speicherkapazität: 8 GB, Speicherlayout (Module x Größe): 1 x 8 GB, Interner Speichertyp: DDR4, Speichertaktfrequenz: 3200 MHz, Memory Formfaktor: 288-pin DIMM, CAS Latenz: 16

Merkmale

Merkmale

Gepufferter Speichertyp	Unregistered (unbuffered)
CAS Latenz	16
Speicherkapazität	8 GB
Speicherlayout (Module x	1 x 8 GB
Größe)	
Interner Speichertyp	DDR4
Speichertaktfrequenz	3200 MHz
Komponente für	PC / Server
Memory Formfaktor	288-pin DIMM
ECC	Nein
Hintergrundbeleuchtung	Nein

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