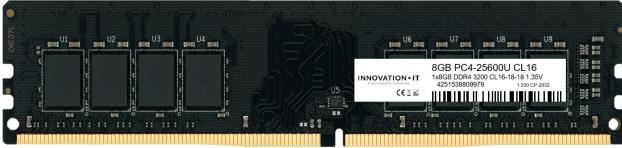


Innovation IT 3200 8GB CL16-18-18 1.35V LD 8-Chip memory module

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 Größe) | 1 x 8 GB |
| 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.