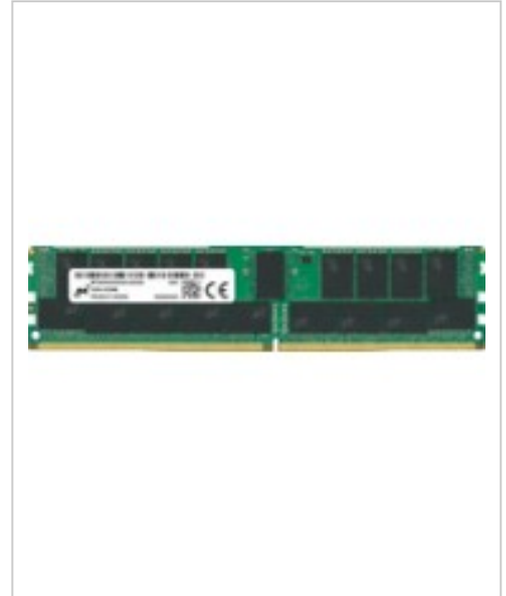


Micron DDR4 RDIMM 16 GB 2Rx8 3200 CL22 1.2V ECC

Artikelnummer	999493498
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Micron DDR4 RDIMM 16 GB 2Rx8 3200 CL22 1.2V ECC

Produktbeschreibung:

Anwendungsbereiche: PC · Anzahl Speicher: 1 · Arbeitsspeicher / Typ: DDR4-RAM · Betriebsspannung: 1.2 V · Latenzzeiten: CL22 · Modell (Details): MTA18ASF2G72PDZ-3G2R1R · Speicher-Bauform: 288pin DIMM · Speicher-Besonderheiten: Registered (Gepuffert) · Speicher-Spezifikation: PC4-25600 · Speicher-Technologie: DDR4 · Speicherkapazität je Modul: 16 GB · Takt-Frequenz: 3200 MHz

Technische Details:

Allgemein
Kapazität
16 GB
Erweiterungstyp
Generisch
Arbeitsspeicher
Typ
DRAM Speichermodul
Technologie
DDR4 SDRAM
Formfaktor
DIMM 288-PIN
Geschwindigkeit
3200 MHz (PC4-25600)
Latenzzeiten
CL22 (22-22-22)
Besonderheiten
Registriert
Spannung
1.2 V
Verschiedenes
Kennzeichnung
RoHS, REACH
Herstellergarantie
Service und Support

3 Jahre Garantie

Produkteigenschaften

RAM - Typ	DRAM
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
RAM - Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
RAM - Speicherkapazität	16 GB
Produkttyp	DRAM
Erweiterungstyp	Generisch
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
CAS Latency	CL22
RAM - Formfaktor	DIMM 288-PIN

Weitere Bilder

