# Micron DDR4 Modul 32 GB DIMM 288-PIN Very Low Profile 3200 MHz / PC4-25600 CL22 1.2 V ungepuffert ECC

Artikelnummer 999559889

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



## Produktbeschreibung

Micron DDR4 Modul 32 GB DIMM 288-PIN Very Low Profile 3200 MHz / PC4-25600 CL22 1.2 V ungepuffert ECC

### Produktbeschreibung:

Anwendungsbereiche: PC,Server · Anzahl Speicher: 1 · Arbeitsspeicher / Typ: DDR4-RAM · Betriebsspannung: 1.2 V · Datenintegritätsprüfung: ECC · Latenzzeiten: CL22 · Modell (Details): MTA18ADF4G72AZ-3G2F1R · Speicher-Bauform: 288pin DIMM · Speicher-Besonderheiten: Unbuffered (Ungepuffert) · Speicher-Spezifikation: PC4-25600 · Speicher-Technologie: DDR4 · Speicherkapazität je Modul: 32 GB · Takt-Frequenz: 3200 MHz

#### Technische Details:

Allgemein

Kapazität

32 GB

Erweiterungstyp

Generisch

Arbeitsspeicher

Тур

DRAM Speichermodul

Technologie

DDR4 SDRAM

Formfaktor

DIMM 288-PIN Very Low Profile

Geschwindigkeit

3200 MHz (PC4-25600)

Latenzzeiten

CL22 (22-22-22)

Datenintegritätsprüfung

ECC

Besonderheiten

Dual Rank, ungepuffert

Spannung

1.2 V

Verschiedenes

Kennzeichnung

China RoHS, RoHS 2011/65/EU, REACH SvHC

Herstellergarantie

Service und Support

3 Jahre Garantie

## Produkteigenschaften

RAM - Typ DRAM

RAM - Technologie DDR4 SDRAM
RAM - Speichergeschwindigkeit 3200 MHz
Produkttyp DRAM
RAM - Speicherkapazität 32 GB
Erweiterungstyp Generisch
Service und Support - Typ 3 Jahre Garantie

CAS Latency CL22

RAM - Formfaktor DIMM 288-PIN

## Weitere Bilder



