

Crucial 32 GB 1x32 GB DDR4-3200 CL19 UDIMM RAM Speicher 16 GB RAM-Module: 1 Stück ? DDR4-RAM 3200 MHz ? CAS Latency CL 22 ? Anschluss:288-pin Spannung:1,2 Volt ? Besonderheiten: Keine



Artikelnummer	998408252
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Crucial DDR4 32 GB RAM Modul – Leistungsstarker Arbeitsspeicher für professionelle Anwendungen

Das Crucial DDR4 32 GB Modul bietet Ihnen eine zuverlässige und schnelle Speichererweiterung für Ihren Desktop-PC oder Workstation. Mit einer Taktrate von 3200 MT/s und einer CAS-Latenz von CL22 sorgt dieser DIMM 288-PIN Speicher für eine optimierte Datenverarbeitung und flüssige Multitasking-Leistung.

Dank der ungepufferten Non-ECC-Technologie ist dieses Modul ideal für anspruchsvolle IT-Umgebungen, in denen hohe Geschwindigkeit und Stabilität gefragt sind. Die niedrige Spannung von 1,2 V trägt zur Energieeffizienz bei und unterstützt moderne Systeme, die auf eine reduzierte Wärmeentwicklung und einen geringeren Stromverbrauch angewiesen sind.

Technische Highlights

- 32 GB Speicherkapazität für umfangreiche Anwendungen und große Datenmengen
- DDR4-Technologie mit 3200 MT/s für schnelle Datenübertragung
- Ungepuffert und non-ECC für optimale Kompatibilität in Desktop-Systemen
- CAS Latency CL22 für ausgewogene Performance und Reaktionszeit
- Niedrige Betriebsspannung von 1,2 V für energieeffizienten Betrieb
- Standard-DIMM 288-PIN Formfaktor für einfache Installation

Produkteigenschaften

RAM - Typ	DRAM
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
Produkttyp	DRAM
RAM - Formfaktor	DIMM 288-PIN
RAM - Speicherkapazität	32 GB
Erweiterungstyp	Generisch
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
CAS Latency	CL22

Weitere Bilder

