

Crucial 16 GB DDR4-RAM P3200 BASIC

Artikelnummer	900019824
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Crucial Basics DDR4 16 GB Arbeitsspeicher

Der Crucial Basics DDR4 16 GB RAM ist ein leistungsstarkes Speicher-Modul, das speziell für den Einsatz in Desktop-PCs entwickelt wurde. Mit einer Taktfrequenz von 3200 MHz und einer niedrigen Spannung von 1,2 V bietet dieser Arbeitsspeicher eine effiziente und stabile Performance, die Ihre Systeme spürbar beschleunigt.

Dank der unbuffered DIMM-Bauweise und der CL22 Latenz sorgt der Crucial Basics DDR4 für reibungslose Multitasking-Fähigkeiten und eine verbesserte Reaktionszeit bei anspruchsvollen Anwendungen. Die 16 GB Kapazität ist ideal für professionelle Anwender und Technikbegeisterte, die auf eine zuverlässige und skalierbare Speicherlösung setzen, um ihre Workflows zu optimieren und Ausfallzeiten zu minimieren.

Technische Highlights

- 16 GB DDR4 RAM Modul mit 288-PIN DIMM
- Hohe Taktfrequenz von 3200 MHz für schnelle Datenverarbeitung
- Niedrige Betriebsspannung von 1,2 V für energieeffizienten Betrieb
- Ungepuffertes Modul für verbesserte Kompatibilität und Stabilität
- CL22 Latenz für ausgewogene Performance bei Desktop-Anwendungen
- Ideal für den Einsatz in modernen PCs und Workstations

- **Erhöhte Geschwindigkeit**
Erleben Sie eine Verbesserung der Leistung Ihres Computers mit dem Crucial Basics Speichermodul, das eine Speichergeschwindigkeit von 2666 MHz aufweist. Diese Verbesserung sorgt für eine reibungslosere und schnellere Verarbeitung bei allen Ihren Computeranforderungen.
- **Zuverlässige Leistung**
Das Crucial Basics Speichermodul mit einer CAS-Latenz von CL19 und DDR4 SDRAM-Technologie bietet eine zuverlässige und effiziente Leistung. Sein ungepuffertes Design gewährleistet zudem Kompatibilität und Stabilität in verschiedenen Computerumgebungen.
- **Energieeffizient**
Das Crucial Basics Speichermodul arbeitet mit einer niedrigen Versorgungsspannung von 1,2 V und ist auf Energieeffizienz ausgelegt. Dies trägt dazu bei, den Gesamtstromverbrauch Ihres Systems zu senken, und sorgt für eine kühlere und stabilere Betriebsumgebung.

Produkteigenschaften

Service und Support - Typ	10 Jahre Garantie
RAM - Typ	DRAM
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
RAM - Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
RAM - Speicherkapazität	16 GB
RAM - Formfaktor	DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
CAS Latency	CL22

Weitere Bilder

