

Kingston FURY Renegade DDR4 Modul 8 GB DIMM 288-PIN 3600 MHz / PC4-28800 CL16 1.35 V ungepuffert non-ECC Schwarz



Artikelnummer 999857223

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Kingston FURY Renegade DDR4 8 GB Arbeitsspeicher

Der Kingston FURY Renegade DDR4 RAM mit 8 GB Kapazität bietet leistungsstarke und zuverlässige Speicherperformance für anspruchsvolle IT-Anwendungen und Gaming-Systeme. Mit einer hohen Datenrate von 3600 MT/s und niedriger CAS-Latenz von CL16 sorgt dieser Speicher für schnelle Reaktionszeiten und flüssige Abläufe in Ihrem System.

Dieser DIMM 288-PIN Speicher ist ungepuffert und non-ECC, was ihn ideal für Desktop-PCs und Workstations macht, die auf maximale Geschwindigkeit und Stabilität setzen. Die Betriebsspannung von 1,35 V optimiert den Energieverbrauch, während das stilvolle, schwarze Design mit Aluminium-Heatspreader für effektive Wärmeableitung sorgt. So bleibt Ihr System auch unter hoher Last ausfallsicher und stabil.

Technische Highlights

- 8 GB Speicherkapazität für effizientes Multitasking und schnelle Datenverarbeitung
- DDR4-Technologie mit 3600 MT/s für hohe Bandbreite und Performance
- Niedrige CAS-Latenz von CL16 für geringe Verzögerungen
- Ungepuffert und non-ECC für optimale Kompatibilität in Desktop-Systemen
- 1,35 V Betriebsspannung für energiesparenden Betrieb
- Robuster Aluminium-Heatspreader in Schwarz für verbesserte Wärmeableitung

- **Hohe Geschwindigkeiten gepaart mit niedrigen Latenzen für wahnsinnige Leistung**
Mit Geschwindigkeiten von bis zu 5333 MT/s gepaart mit schnellen CL13 - CL20 Timings, die Ihr AMD- oder Intel-basiertes System bei Spielen, Videobearbeitung und Broadcasting unterstützen, ist Renegade DDR4 die erste Wahl für Overclocker, PC-Builder und Gamer.
- **Optimiert für Intel mit XMP**
Die Intel Extreme Memory Profile-Technologie macht Übertaktung zum Kinderspiel. Wählen Sie einfach im BIOS eines der integrierten, von Hand abgestimmten Profile aus, um von den Vorteilen der Übertaktung zu profitieren, ohne die Speicher-Timings selbst manuell einstellen zu müssen.
- **Bereit für AMD Ryzen**
Holen Sie sich Speicher, der bereit für Ryzen ist und sich nahtlos in Ihr AMD-basiertes System integrieren lässt.
- **Kräftiger schwarzer Aluminium-Wärmespreizer**
Der dichte schwarze Aluminium-Wärmeableiter und die passende schwarze Leiterplatte sorgen dafür, dass Ihr System kühl bleibt und gut aussieht.

Produkteigenschaften

RAM - Typ	DRAM
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
RAM - Formfaktor	DIMM 288-PIN
Farbe	Schwarz
Erweiterungstyp	Generisch
Farbkategorie	Schwarz
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
RAM - Speicherkapazität	8 GB
CAS Latency	CL16

Weitere Bilder

