



Ballistix MAX - DDR4 - 32 GB: 2 x 16 GB - DIMM 288-PIN - ungepuffert

Produktbeschreibung: Ballistix MAX - DDR4 - 32 GB: 2 x 16 GB - DIMM 288-PIN - 4400 MHz / PC4-35200 - CL19 - ungepuffert - non-ECC - Schwarz

Gruppe: RAM
Hersteller: Micron Technology
Hersteller Artikel Nr: BLM2K16G44C19U4B
EAN: 0649528825360

Marketing:

Das Hinzufügen von Standard-PC-RAM sind schnellen, einfachen und günstigen Möglichkeiten, die Systemleistung zu steigern, jedoch ist es vergleichbar mit dem Fahren eines viertürigen Familienautos auf einer Rennstrecke. Es können zwar ordentliche Rundenzeiten erzielt werden, aber das Fahrzeug erreicht nicht die Geschwindigkeiten oder nimmt nicht die Kurven wie ein Rennwagen. Der Ballistix-Gaming-Arbeitsspeicher wurde ausschließlich für Gaming und Übertaktung entwickelt, sodass er absolute Höchstleistung bietet - bei beeindruckenden und surrealen Bildraten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ballistix MAX - DDR4 - 32 GB: 2 x 16 GB - DIMM 288-PIN - ungepuffert
Produkttyp	RAM-Speicher
Kapazität	32 GB: 2 x 16 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	4400 MHz (PC4-35200)
Latenzzeiten	CL19
Leistungsmerkmale	Temperaturüberwachung, Black PCB, anodized aluminum heatspreader, Low Profile-Wärmeverteiler, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 2.0), ungepuffert

Ausführliche Details

Allgemein

Kapazität	32 GB: 2 x 16 GB
Erweiterungstyp	Generisch

Speicher

Typ	DRAM
Technologie	DDR4 SDRAM



Formfaktor	DIMM 288-PIN
Geschwindigkeit	4400 MHz (PC4-35200)
Latenzzeiten	CL19
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Besonderheiten	Temperaturüberwachung, Black PCB, anodized aluminum heatspreader, Low Profile-Wärmeverteiler, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 2.0), ungepuffert
Verschiedenes	
Farbkategorie	Schwarz