

Kingston FURY Beast RGB - DDR4 - Modul - 8 GB

DIMM 288-PIN - 3200 MHz / PC4-25600 - CL16 - 1.35 V - ungepuffert - non-ECC - Schwarz

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Kingston
Hersteller Art. Nr.	KF432C16BBA/8
EAN/UPC	0740617319439



Beschreibung

Kingston FURY Beast RGB - DDR4 - Modul - 8 GB - DIMM 288-PIN - 3200 MHz / PC4-25600 - CL16 - 1.35 V - ungepuffert - non-ECC - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kingston FURY Beast RGB - DDR4 - Modul - 8 GB - DIMM 288-PIN - 3200 MHz / PC4-25600 - ungepuffert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	8 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	3200 MHz (PC4-25600)
Latenzzeiten	CL16 (16-20-20)
Leistungsmerkmale	On-Die Termination (ODT), Serial Presence Detect (SPD), Black PCB, Low Profile-Wärmeverteiler, sechzehn Bänke, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 2.0), ASUS Aura Sync-Support, Unterstützung von MSI Mystic Light RGB, ASRock RGB LED-Unterstützung, AMD Ryzen Ready, Gigabyte RGB Fusion 2.0 Support, Kingston FURY CTRL Support, Kingston FURY Infrared Sync Technology, anpassbare RGB-Beleuchtung mit aggressivem Styling, ungepuffert
Spannung	1.35 V
Metallüberzug	Gold

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.