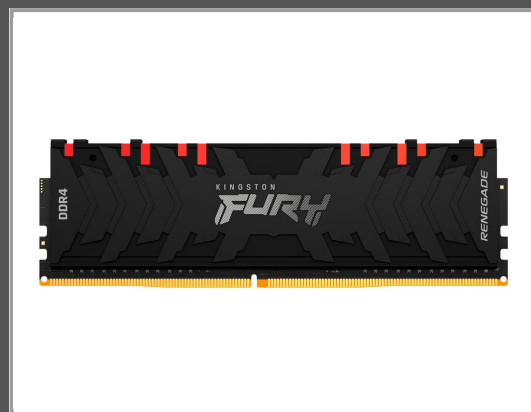


# Kingston FURY Renegade RGB - DDR4 - Modul - 16 GB

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

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Kingston
Hersteller Art. Nr.	KF432C16RB1A/16
EAN/UPC	0740617321784



## Beschreibung

Kingston FURY Renegade RGB - DDR4 - Modul - 16 GB - DIMM 288-PIN - 3200 MHz / PC4-25600 - CL16 - 1.35 V - ungepuffert - non-ECC - Schwarz

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kingston FURY Renegade RGB - DDR4 - Modul - 16 GB - DIMM 288-PIN - 3200 MHz / PC4-25600 - ungepuffert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	16 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	3200 MHz (PC4-25600)
Latenzzeiten	CL16 (16-18-18)
Leistungsmerkmale	Dual Rank, On-Die Termination (ODT), Serial Presence Detect (SPD), Black PCB, sechzehn Bänke, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 2.0), schwarzer Hitzeverteiler aus Aluminium, ASUS Aura Sync-Support, RGB-Farben der LED-Beleuchtung, 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, ungepuffert
Spannung	1.35 V
Metallüberzug	Gold

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