

Kingston FURY Renegade RGB - DDR5 - Modul - 16 GB

DIMM 288-PIN - 6000 MHz / PC5-48000 - CL32 - 1.35 V - ungepuffert - on-die ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Kingston
Hersteller Art. Nr.	KF560C32RSA-16
EAN/UPC	0740617329773



Beschreibung

Kingston FURY Renegade RGB - DDR5 - Modul - 16 GB - DIMM 288-PIN - 6000 MHz / PC5-48000 - CL32 - 1.35 V - ungepuffert - on-die ECC

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kingston FURY Renegade RGB - DDR5 - Modul - 16 GB - DIMM 288-PIN - 6000 MHz / PC5-48000 - ungepuffert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	16 GB
Speichertyp	DDR5 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	On-die ECC
Geschwindigkeit	6000 MHz (PC5-48000)
Latenzzeiten	CL32 (32-38-38)
Leistungsmerkmale	Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), ungepuffert
Spannung	1.35 V

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