

Kingston FURY Beast RGB - DDR5 - Modul - 32 GB

DIMM 288-PIN - 6000 MHz / PC5-48000 - CL40 - 1.35 V - ungepuffert - on-die ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Kingston
Hersteller Art. Nr.	KF560C40BBA-32
EAN/UPC	0740617331875



Beschreibung

Kingston FURY Beast RGB - DDR5 - Modul - 32 GB - DIMM 288-PIN - 6000 MHz / PC5-48000 - CL40 - 1.35 V - ungepuffert - on-die ECC

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kingston FURY Beast RGB - DDR5 - Modul - 32 GB - DIMM 288-PIN - 6000 MHz / PC5-48000 - ungepuffert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	32 GB
Speichertyp	DDR5 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	On-die ECC
Geschwindigkeit	6000 MHz (PC5-48000)
Latenzzeiten	CL40 (40-40-40)
Leistungsmerkmale	Kühlkörper / Wärmeableitung, Dual Rank, Black PCB, ASUS Aura Sync-Support, Unterstützung von MSI Mystic Light RGB, Gigabyte RGB Fusion 2.0 Support, Kingston FURY CTRL Support, Kingston FURY Infrared Sync Technology, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), anpassbare RGB-Beleuchtung, ungepuffert
Spannung	1.35 V
Metallüberzug	Gold

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