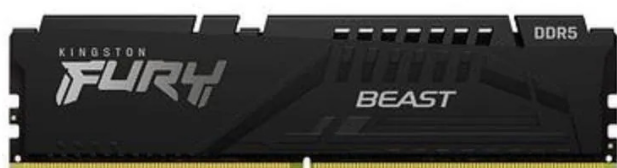


Artikelnr.: 350423

KF560C40BBK2-32 - FURY Beast 32 GB DDR5 6000 MHz, 2 Module, Low-Profile-Kühlkörper

ab **121,68 EUR**

Artikelnr.: 350423
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Kingston



Produktbeschreibung

FURY Beast - DDR5 - Kit - 32 GB: 2 x 16 GB - DIMM 288-PIN - 6000 MHz / PC5-48000

FURY KF560C40BBK2-32 ist ein Kit mit zwei 2G x 64-bit (16GB) DDR5-6000 CL40 SDRAM (Synchronous DRAM) 1Rx8 Speichermodulen, basierend auf acht 2G x 8-bit FBGA Komponenten pro Modul.

Jedes Modul-Kit unterstützt Intel® Extreme Memory Profiles (Intel® XMP) 3.0. Die Gesamtkapazität des Kits beträgt 32 GB. Jedes Modul wurde für DDR5-6000 mit einer niedrigen Latenzzeit von 40-40-40 bei 1,35 V getestet. Die SPDs sind auf den JEDEC-Standard DDR5-4800 mit einer Latenzzeit von 40-39-39 bei 1,1 V programmiert. Jedes 288-Pin-DIMM verwendet Goldkontaktfinger.

- Typ: DRAM
- Technologie: DDR5 SDRAM
- Datenintegritätsprüfung: On-die ECC
- Versorgungsspannung: 1.35 V
- Formfaktor: DIMM 288-PIN
- Speicherkapazität: 32 GB (2 x 16 GB Kit)
- Modulkonfiguration: 2048 x 64
- Metallüberzug: Gold
- Speichergeschwindigkeit: 6000 MHz
- CAS Latency: CL40
- Übereinstimmung der Speicherspezifikation: PC5-48000
- Chip-Organisation: 2048 x 8
- Registriert oder gepuffert: Ungepuffert
- RAM-Merkmale: Single Rank, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), Mit Power Management IC (PMIC), Serial Presence Detect (SPD), Black PCB, Low Profile-Wärmeverteiler
- Modulhöhe (Zoll): 1.4
- Latenzzeiten: 40-40-40
- Module in Kit: 2
- Abmessungen und Gewicht: 133.35 mm x 6.62 mm x 34.9 mm

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

