



Kingston Technology FURY Beast 32 GB 6000 MT/s DDR5 CL40 DIMM (Kit da 2 moduli) RGB

Marchio : Kingston Technology **Famiglia del prodotto:** FURY **Codice prodotto:** KF560C40BBAK2-32

Nome del prodotto : 32 GB
6000 MT/s DDR5 CL40 DIMM (Kit da 2 moduli) FURY Beast RGB

- Illuminazione RGB migliorata con il nuovo design del dissipatore di calore**
- Kingston FURY Infrared Sync Technology™ Brevettata
- Intel® XMP 3,0 La tecnologia
- Certificazione AMD EXPO™
- Qualificata dai principali produttori di schede madri***
- Maggiore stabilità di overclocking
- Plug N Play a 4800 MT/s****

32 GB 6000 MT/s DDR5 CL40 DIMM (Kit da 2 moduli) FURY Beast RGB

Kingston Technology FURY Beast 32 GB 6000 MT/s DDR5 CL40 DIMM (Kit da 2 moduli) RGB. Componente per: PC/server, RAM installata: 32 GB, Layout di memoria (moduli x dimensione): 2 x 16 GB, Tipo di RAM: DDR5, Fattore di forma memoria: 288-pin DIMM, Latenza CAS: 40



| Caratteristiche | | Caratteristiche | |
|--|---------------------------|---|-----------------|
| Tipo di memoria tampone | Unregistered (unbuffered) | Placcato piombo | Oro |
| ECC on-die | ✓ | Retroilluminazione | ✓ |
| Latenza CAS | 40 | Colore retroilluminazione | Rosso/Verde/Blu |
| RAM installata * | 32 GB | JEDEC standard | ✓ |
| Layout di memoria (moduli x dimensione) * | 2 x 16 GB | Condizioni ambientali | |
| Tipo di RAM * | DDR5 | Intervallo temperatura di funzionamento | 0 - 85 °C |
| Velocità di trasferimento dei dati in memoria | 6000 MT/s | Intervallo di temperatura | -55 - 100 °C |
| Componente per * | PC/server | Dimensioni e peso | |
| Fattore di forma memoria * | 288-pin DIMM | Larghezza | 7,1 mm |
| Data Integrity Check (verifica integrità dati) * | ✗ | Profondità | 133,4 mm |
| Classifica di memoria | 1 | Altezza | 42,2 mm |
| Voltaggio della memoria | 1.35 V | Peso | 90 g |
| Configurazione moduli | 2048M x 64 | Dati su imballaggio | |
| Tempo di ciclo | 48 ns | Larghezza imballo | 121,9 mm |
| Tempo di ciclo refresh | 295 ns | Profondità imballo | 14 mm |
| Tempo attivo | 32 ns | Altezza imballo | 171,5 mm |
| Intel® Extreme Memory Profile (XMP) | ✓ | Peso dell'imballo | 133,1 g |
| Versione Intel Extreme Memory Profile (XMP) | 3.0 | Dati logistici | |
| Programmazione con tensione di alimentazione (VPP) | 1,8 V | Larghezza scatola principale | 190,5 mm |
| Paese di origine | Cina, Taiwan | Lunghezza del cartone principale | 254 mm |
| Tipo di raffreddamento | Dissipatore | Altezza scatola principale | 177,8 mm |
| | | Codice del Sistema Armonizzato (SA) | 84733020 |
| | | Peso del cartone principale | 1,51 kg |
| | | Quantità per cartone principale | 10 pz |



0740617328547



740617328547

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.