



Kingston Technology FURY Beast 32 GB 6000 MT/s DDR5 CL36 DIMM (Kit da 2 moduli) White RGB EXPO

Marchio : Kingston Technology

Famiglia del prodotto: FURY

Codice prodotto:
KF560C36BWEAK2-32

Nome del prodotto : 32 GB
6000 MT/s DDR5 CL36 DIMM (Kit
da 2 moduli) FURY Beast White
RGB EXPO



- 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 overlocking
- Plug N Play a 4800 MT/s****

32 GB 6000 MT/s DDR5 CL36 DIMM (Kit da 2 moduli) FURY Beast White RGB EXPO

Kingston Technology FURY Beast 32 GB 6000 MT/s DDR5 CL36 DIMM (Kit da 2 moduli) White RGB EXPO.

Componente per: PC, 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: 36, Colore del prodotto: Bianco

Caratteristiche		Caratteristiche	
Tipo di memoria tampone	Unregistered (unbuffered)	Programmazione con tensione di alimentazione (VPP)	1,8 V
ECC on-die	✓	Paese di origine	Cina, Taiwan
Latenza CAS	36	Colore del prodotto	Bianco
RAM installata *	32 GB	Tipo di raffreddamento	Dissipatore
Layout di memoria (moduli x dimensione) *	2 x 16 GB	Placcato piombo	Oro
Tipo di RAM *	DDR5	JEDEC standard	✓
Velocità di trasferimento dei dati in memoria	6000 MT/s	Condizioni ambientali	
Componente per *	PC	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 85 °C
Fattore di forma memoria *	288-pin DIMM	Intervallo di temperatura	-55 - 100 °C
Data Integrity Check (verifica integrità dati) *	✗	Dimensioni e peso	
Canali di memoria	Dual-channel	Larghezza	7,1 mm
Classifica di memoria	1	Profondità	133,4 mm
Voltaggio della memoria	1.35 V	Altezza	42,2 mm
Configurazione moduli	2048M x 64	Peso	90 g
Tempo di ciclo	48 ns	Dati su imballaggio	
Tempo di ciclo refresh	295 ns	Larghezza imballo	121,9 mm
Tempo attivo	32 ns	Profondità imballo	14 mm
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	✓	Altezza imballo	171,5 mm
Versione Intel Extreme Memory Profile (XMP)	3.0	Peso dell'imballo	133,1 g
AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO)	✓	Dati logistici	
Versione AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO)	1.0	Larghezza scatola principale	190,5 mm
Profilo SPD	✓	Lunghezza del cartone principale	254 mm
		Altezza scatola principale	177,8 mm
		Peso del cartone principale	1,51 kg
		Quantità per cartone principale	10 pz



0740617333664



740617333664

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.