



Modulo di memoria dimm 32 gb ddr5
 tft 5.600 mhz KINGSTON Kingston
 HyperX KF556C40BB-32

Codice	CK337457
EAN	0740617326567
Marca	KINGSTON
Part number	7337041
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.05
Volume (cm ³)	85

Kingston - FURY Beast DDR5 32GB

La memoria Kingston FURY Beast DDR5 offre la più recente tecnologia all'avanguardia per le piattaforme di gioco di nuova generazione. Aumentando ulteriormente la velocità, la capacità e l'affidabilità, DDR5 arriva con un arsenale di funzionalità avanzate, come ECC on-die (ODECC) per una migliore stabilità a velocità estreme, doppi sottocanali a 32 bit per una maggiore efficienza e un circuito integrato per la gestione dell'alimentazione sul modulo (PMIC) per fornire succo dove è più necessario. Avanzamenti di velocità superiori con il doppio dei banchi da 16 a 32 e il doppio della lunghezza del burst da 8 a 16 portano la memoria DDR5, la tua esperienza di gioco e le tue applicazioni di sistema complessive a un livello di prestazioni superiore. Sia che tu stia spingendo i limiti nei tuoi giochi con le impostazioni più estreme, live streaming a 4K+ o spingendo grandi animazioni e rendering 3D, la memoria Kingston FURY Beast DDR5 è il livello superiore necessario, unendo perfettamente stile e prestazioni scatenanti. Con opzioni che includono Intel XMP 3.0 e AMD EXPO, due nuove specifiche di overclock DDR5 che includono profili personalizzabili per velocità e timing, Kingston FURY Beast DDR5 copre le tue soluzioni di overclock compatibili.

Maggiore velocità di avviamento.

Con una velocità iniziale aggressiva a 4800 MT/s, DDR5 è il 50% più veloce di DDR4.

Stabilità migliorata per l'overclocking.

On-die ECC (ODECC) aiuta a mantenere l'integrità dei dati per sostenere le massime prestazioni mentre ti spingi oltre i limiti!

Maggiore efficienza.

Potenziato dal doppio dei banchi e dalla lunghezza del burst e da due sottocanali indipendenti a 32 bit, l'eccezionale gestione dei dati di DDR5 brilla con i giochi, i programmi e le applicazioni più esigenti.

Certificato Intel XMP 3.0.

Timing, velocità e tensione pre-ottimizzati avanzati per prestazioni di overclocking e salvataggio di nuovi profili personalizzabili dall'utente utilizzando un PMIC programmabile.

Certificato AMD EXPO.

Profili estesi di AMD per l'overclocking.

Qualificato dai principali produttori mondiali di schede madri

Testato e approvato in modo da poter costruire e aggiornare con fiducia sulla tua scheda madre preferita.

Diffusore di calore a basso profilo.

Il diffusore di calore di nuova concezione combina uno stile audace e una prodigiosa funzionalità di raffreddamento.

SPECIFICHE

Marca	KINGSTON
Capacità	32 gb
Frequenza	5.600 mhz
Tecnologia	ddr5 tft
Tipo	dimm

SPECIFICHE TECNICHE

Numero Pin	288
GENERALE	
Capacità tot	32 GB
Frequenza (Bus clock rate)	5600 MHz
Kit	No
Nome modulo	PC5-44800

Tecnologia	DDR5 tft
Tipologia	DIMM
Generica	Si
Kit (numero pezzi)	1