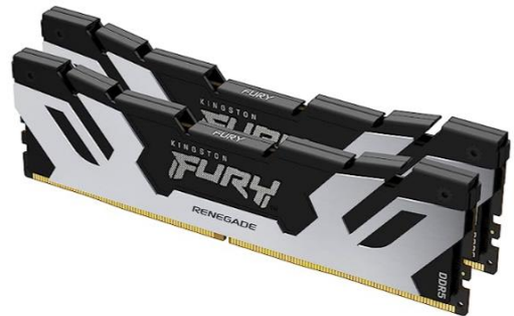


Modulo di memoria dimm 64.00000 ddr5 tft  
 6.000 mhz KINGSTON Kingston HyperX  
 KF560C32RSK2-64



Codice	CK304782
EAN	0740617331820
Marca	KINGSTON
Part number	8347305
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.15
Volume (cm <sup>3</sup> )	331.5

### Kingston - FURY Renegade Silver 64GB Kit DDR5-6000 CL32

Aumentate le prestazioni del vostro sistema con il kit Kingston 64GB FURY Renegade DDR5 6000 MHz.

Offrendoti un maggiore spazio per funzionalità di multitasking e rendering rapide ed efficienti, FURY Renegade offre al tuo sistema prestazioni extra sia che tu sia un editor, un animatore o un giocatore esperto.

Con una capacità massima di 64 GB (2 x 32 GB), hai abbastanza memoria dedicata per eseguire una vasta gamma di programmi, dai tuoi giochi preferiti a varie applicazioni di editing.

Questo DIMM a 288 pin si adatta alla maggior parte delle schede madri desktop adatte ai moduli

DDR5 e può risparmiare energia con un throughput elettrico minimo di 1,1 V in grado di gestire fino a 2,0 V in caso di overclocking.

Con la certificazione Intel XMP 3.0, è possibile ottimizzare la larghezza di banda dei moduli per velocità più elevate mantenendo una bassa latenza CL32.

Ogni modulo è unbuffered garantendo velocità avanzate sui sistemi desktop tradizionali, sia che si tratti di gioco o di rendering.

On-die ECC rileva potenziali errori e tenta di correggerli, fornendo una durata di lunga durata e una maggiore velocità di trasmissione dei dati.

Il dissipatore di calore argento e nero di FURY Renegade dissipa il calore in modo rapido ed efficace.

La mancanza di funzionalità ARGB garantisce un aspetto pulito e ordinato per coloro che cercano una maggiore potenza senza distrarre l'illuminazione.

FURY Renegade è compatibile con una vasta gamma di produttori di schede madri tra cui MSI, ASUS, GIGABYTE, ASRock e altri.

SPECIFICHE	
Tipo	dimm
Capacità	64 GB
Marca	KINGSTON
Tecnologia	ddr5 tft
Frequenza	6.000 mhz

SPECIFICHE TECNICHE	
Numero Pin	288
GENERALE	
Capacità tot	64 GB
Tecnologia	DDR5 tft
Frequenza (Bus clock rate)	6000 MHz

Tipologia	DIMM
Kit	Si
Nome modulo	PC5-48000
Generica	No
Error Checking	ECC
Ampiezza modulo	Unbuffered
Kit (numero pezzi)	2