



Modulo di memoria dimm 32.00000 ddr4 tft 3.600 mhz KINGSTON KF436C16RBK4/32



Codice	CK267168
EAN	0740617322453
Marca	KINGSTON
Part number	KF436C16RBK4/32
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.37
Volume (cm³)	612

Date ai vostri sistemi AMD o Intel una straordinaria iniezione di potenza, mantenere il dominio verso i vostri avversari con le velocissime memorie Kingston FURY Renegade DDR4. Framerate estremi, per assicurare una trasmissione perfetta alle vostre sessioni di streaming o per garantire la massima fluidità durante I editing dei vostri video, grazie a velocità in frequenza fino a 5333 MHz\* e ai tempi di latenza record CL12 II dissipatore di calore nero e dalle forme aggressive. combinato con il PCB nero, offre un efficienza termica ineguagliabile e suscita timore nei cuori dei vostri avversari. È possibile scegliere tra moduli singoli con capacità di 8 GB o 32 GB, e kit da 2, 4 e 8 moduli, con capacità che vanno da 16 GB a 256 GB. Le memorie Renegade DDR4 hanno la certificazione Intel XMP, con profili già ottimizzati per i più recenti chipset Intel. È sufficiente selezionare quello ottimizzato manualmente più adatto alle tue esigenze dal BIOS per godere delle massime prestazioni. Testate al 100% in fabbrica alle massime velocità e coperte da una garanzia a vita e dalla trentennale esperienza del nostro marchio, le affidabili memorie Renegade DDR4 offrono il meglio di entrambi i mondi, con prestazioni estreme e massima tranquillità. Alcuni processori/chipset Intel di vecchia generazione, e specialmente quelli precedenti all ottava generazione, non sono stati aggiornati per supportare moduli di memoria DRAM DDR4 con densità a 16 Gbit. Verificare le schede tecniche del produttore del sistema o

della scheda madre per informazioni aggiornate sul supporto BIOS alle DRAM a 16 Gbit.

SPECIFICHE	
Tipo	dimm
Capacità	32 GB
Marca	KINGSTON
Tecnologia	ddr4 tft
Frequenza	3.600 mhz