

<p>Modulo di memoria dimm 16 gb ddr5          tft 5.600 mhz KINGSTON          KF556C40BB-16</p>	
Codice	CK259931
EAN	0740617325713
Marca	KINGSTON
Part number	KF556C40BB-16
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.055
Volume (cm <sup>3</sup> )	112
<p><b>KINGSTON FURY - 16GB 5600MHz DDR5 CL40 DIMM FURY Beast Black</b></p> <p>Descrizione:</p> <p>"Le memorie Kingston FURY Beast DDR5 sono dotate delle più recenti tecnologie per le piattaforme gaming di prossima generazione. Spingendo i limiti di velocità, capacità e affidabilità oltre ogni limite conosciuto, le memorie DDR5 arrivano sul mercato con un arsenale di funzionalità ulteriormente migliorate, come on-die ECC (ODECC), per una migliore stabilità alle velocità estreme, sottocanali dual a 32-bit, per una maggiore efficienza e circuito integrato di gestione energetica sul modulo (PMIC), per garantire sempre la giusta quantità di energia laddove è necessaria.</p> <p>Straordinari miglioramenti della velocità, con un raddoppio dei banchi, passati da 16 a 32, e del burst lenght, passato da 8 a 16, portano le memorie DDR5, la vostra esperienza di gioco e le prestazioni complessive delle applicazioni di sistema a livelli mai visti prima d ora.</p>	

Indipendentemente dal fatto che si tratti di spingere al limite le prestazioni durante le sessioni di gaming con le impostazioni di gioco al massimo, di fare live streaming in 4K+, o di gestire animazioni di grandi dimensioni e rendering in 3D, le memorie Kingston FURY Beast DDR5 rappresentano la soluzione ideale per spingere al massimo le prestazioni, coniugando stile e prestazioni estreme.

Inoltre, queste memorie utilizzano le funzionalità Intel® XMP 3.0, una nuova specifica di overclocking che include due profili personalizzabili in termini di velocità e timing."

SPECIFICHE	
Tipo	dimm
Capacità	16 gb
Marca	KINGSTON
Tecnologia	ddr5 tft
Frequenza	5.600 mhz

SPECIFICHE TECNICHE	
Numero Pin	288
GENERALE	
Capacità tot	16 GB
Frequenza (Bus clock rate)	5600 MHz
Kit	No
Nome modulo	PC5-44800
Tecnologia	DDR5 tft
Tipologia	DIMM
Generica	Si
Kit (numero pezzi)	1