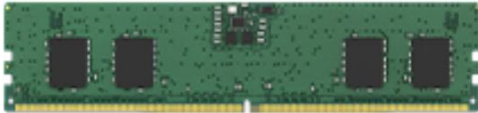


Modulo di memoria dimm 8 gb ddr5 tft 5.600 mhz KINGSTON Obsolete Kingston Branded KCP556US6-8	
Codice	CK338601
EAN	0740617334319
Marca	KINGSTON
Part number	KT00000001839
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.028
Volume (cm ³)	72
8GB DDR5 5600MT/s DIMM Un modulo di memoria RAM da 8GB DDR5 5600MT/s DIMM rappresenta un componente essenziale per l'upgrade delle prestazioni di un sistema informatico. Questa memoria DDR5 si distingue per la sua elevata velocità di trasferimento, raggiungendo i 5600MT/s, offrendo una banda significativamente più ampia rispetto alle generazioni precedenti come DDR4. Con 8GB di capacità, soddisfa le esigenze di utenti che utilizzano applicazioni moderne che richiedono molte risorse, come il gaming avanzato, l'editing video e le simulazioni software. Il formato DIMM la rende compatibile con i desktop, dove può essere facilmente installata negli slot dedicati sulla scheda madre. Questa tecnologia supporta anche nuove funzionalità come una maggiore efficienza energetica e miglioramenti nella gestione dei dati, essenziali per ottimizzare le prestazioni e la stabilità del sistema.	

SPECIFICHE	
Tipo	dimm
Capacità	8 gb
Marca	KINGSTON
Tecnologia	ddr5 tft
Frequenza	5.600 mhz

SPECIFICHE TECNICHE	
Numero Pin	288
GENERALE	
Capacità tot	8 GB
Frequenza (Bus clock rate)	5600 MHz
Kit	No
Nome modulo	PC5-44800
Tecnologia	DDR5 tft
Tipologia	DIMM
Generica	Si
Kit (numero pezzi)	1