


Modulo di memoria so-dimm 8 gb ddr5 tft 5.600 mhz KINGSTON Obsolete Kingston Branded KCP556SS6-8	
Codice	CK338600
EAN	0740617335019
Marca	KINGSTON
Part number	KT00000001833
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.015
Volume (cm ³)	21.375

8GB DDR5 5600MT/s SODIMM

La memoria RAM 8GB DDR5 5600MT/s SODIMM è un componente essenziale per migliorare le prestazioni di un computer portatile o notebook. Questo modulo di memoria offre una capacità di 8 gigabyte, il che significa che può gestire una varietà di applicazioni e compiti multitasking in modo efficiente. La DDR5 è la generazione più recente di RAM, garantendo una maggiore velocità di trasferimento dei dati, grazie ai suoi 5600 megatransfer al secondo, migliorando notevolmente la velocità complessiva del sistema.

Il formato SODIMM lo rende adatto per i computer portatili, garantendo una facile installazione. Questa memoria offre un notevole aumento delle prestazioni rispetto alle generazioni precedenti di RAM DDR, contribuendo a velocizzare l'apertura di applicazioni, la navigazione web e il rendering multimediale. Con 8GB di capacità, è adatta per l'uso quotidiano e per il multitasking leggero. Inoltre, la DDR5 è anche più efficiente dal punto di vista energetico, contribuendo a prolungare la durata della batteria nei laptop. Nel complesso, questa RAM rappresenta una scelta solida per chi desidera migliorare le prestazioni del proprio notebook.

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

SPECIFICHE TECNICHE	
Numero Pin	262
GENERALE	
Capacità tot	8 GB
Frequenza (Bus clock rate)	5600 MHz
Kit	No
Nome modulo	NA
Tecnologia	DDR5 tft
Tipologia	SO-DIMM
Generica	No
Kit (numero pezzi)	1