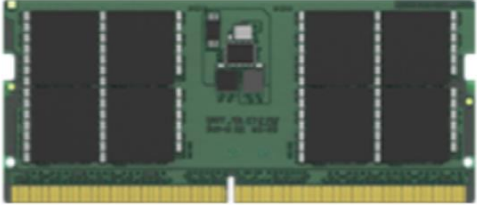


<p><b>Modulo di memoria so-dimm 32 gb          ddr5 tft 5.600 mhz KINGSTON          Obsolete Kingston Branded          KCP556SD8-32</b></p>	
Codice	CK337836
EAN	0740617335040
Marca	KINGSTON
Part number	8347234
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.015
Volume (cm <sup>3</sup> )	36
<p><b>32GB DDR5 5600MT/s SODIMM</b>          La memoria 32GB DDR5 5600MT/s SODIMM è un modulo di memoria RAM progettato principalmente per computer portatili e sistemi embedded. Questo modulo offre una generosa capacità di 32 gigabyte, che consente l'esecuzione fluida di applicazioni complesse e la gestione efficiente di grandi quantità di dati. La velocità di trasferimento dati di 5600MT/s assicura prestazioni di alto livello, ideali per il multitasking, il gaming e l'elaborazione di dati.</p> <p>La tecnologia DDR5 rappresenta l'ultima evoluzione della RAM, offrendo una maggiore larghezza di banda e un miglioramento delle prestazioni rispetto alle generazioni precedenti. La forma SODIMM significa che questo modulo è compatibile con la maggior parte dei laptop moderni e delle schede madri per sistemi embedded. È ideale per coloro che cercano di potenziare le prestazioni del proprio sistema o di espandere la memoria disponibile per applicazioni intensive. In sintesi, il modulo 32GB DDR5 5600MT/s SODIMM rappresenta una scelta eccellente per chi cerca una memoria RAM affidabile e di alta qualità per il proprio dispositivo portatile o embedded.</p>	

SPECIFICHE	
Marca	KINGSTON
Capacità	32 gb
Frequenza	5.600 mhz
Tecnologia	ddr5 tft
Tipo	so-dimm

SPECIFICHE TECNICHE	
Numero Pin	262
GENERALE	
Capacità tot	32 GB
Frequenza (Bus clock rate)	5600 MHz
Kit	No
Nome modulo	NA
Tecnologia	DDR5 tft
Tipologia	SO-DIMM
Generica	No
Kit (numero pezzi)	1