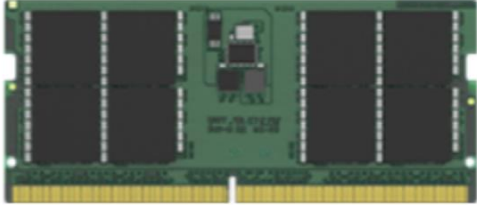


<p><b>Modulo di memoria so-dimm 32 gb ddr5          tft 5.600 mhz KINGSTON 32GB DDR5          5600MT/s SODIMM KCP556SD8-32</b></p>	
Codice	CK337836
EAN	0740617335040
Marca	KINGSTON
Part number	KT00000001831
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.015
Volume (cm <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	
Tipo	so-dimm
Capacità	32 gb
Marca	KINGSTON
Tecnologia	ddr5 tft
Frequenza	5.600 mhz

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