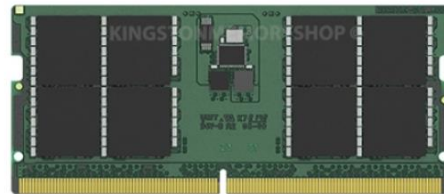


Modulo di memoria so-dimm 48 gb ddr5 tft 5.600 mhz KINGSTON 48GB DDR5 5600MT/s SODIMM KCP556SD8-48



Codice	CK339841
EAN	0740617336832
Marca	KINGSTON
Part number	KCP556SD8-48
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.018
Volume (cm ³)	36

48GB DDR5 5600MT/s SODIMM

Le memorie SODIMM da 48GB DDR5 a 5600MT/s sono una potente soluzione per i sistemi informatici di fascia alta.

Con una capacità di 48GB, offrono ampio spazio per l'esecuzione di applicazioni complesse e multitasking senza rallentamenti.

La tecnologia DDR5 assicura prestazioni superiori e una maggiore efficienza energetica rispetto alle generazioni precedenti.

Con una velocità di 5600MT/s, queste memorie garantiscono tempi di risposta rapidi e un'esperienza informatica fluida.

Ideali per workstation, laptop da gioco e sistemi di elaborazione intensive, queste memorie SODIMM rappresentano una scelta eccellente per gli utenti che richiedono prestazioni di alto livello.

--

SPECIFICHE	
Marca	KINGSTON
Capacità	48 gb
Frequenza	5.600 mhz
Tecnologia	ddr5 tft
Tipo	so-dimm

SPECIFICHE TECNICHE	
Numero Pin	262
GENERALE	
Capacità tot	48 GB
Frequenza (Bus clock rate)	5600 MHz
Kit	No
Nome modulo	PC5-38400
Tecnologia	DDR5 tft
Tipologia	SO-DIMM
Generica	Si
Kit (numero pezzi)	1