

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.

Idealì 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

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

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