

Ssd interni 1024 GB m.2 pcie KINGSTON Obsolete Kingston SSD SATA SKC3000S/1024G	
Codice	CK258368
EAN	0740617324433
Marca	KINGSTON
Part number	7201166
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.025
Volume (cm ³)	24
KINGSTON - 1024G KC3000 M.2 2280 NVMe SSD	
Descrizione:	
<p>Kingston KC3000 PCIe 4.0 NVMe M.2 SSD Offre prestazioni straordinarie, grazie ai controller NVMe di ultima generazione e tecnologia NAND TLC 3D. Upgrade dello storage e affidabilità dei sistemi, per stare al passo con carichi di lavoro intensivi e ottenere migliori prestazioni con le applicazioni software, come quelle di rendering 3D e quelle per la creazione di contenuti 4K+. Grazie alle straordinarie velocità fino a 7.000 MB/s in lettura/scrittura, la soluzione garantisce un flusso di lavoro migliorato sui PC desktop e laptop ad alte prestazioni, facendone la soluzione ideale per gli utenti avanzati che necessitano delle velocità più elevate del mercato.</p> <p>Il compatto formato M.2 2280 si integra perfettamente nelle schede madri, garantendo la massima flessibilità, e dando agli utenti avanzati la massima reattività con tempi di caricamento ridotti.</p> <p>Possibilità di scegliere fra capacità che vanno da 512 GB a 4096 GB, per soddisfare qualsiasi</p>	

esigenza di storage di dati.

SPECIFICHE

Tipo	ssd interni
Capacità	1024 GB
Marca	KINGSTON
Interfaccia	m.2 pcie

DIMENSIONI

Altezza	2,21 mm
Larghezza	80 mm
Peso	7 gr
Profondità	22 mm

SPECIFICHE TECNICHE

Capacità	1024 GB
Formato	0 "
Interfaccia	M.2 PCIe
Velocità Scrittura	6000 MB/s
Velocità Lettura	7000 MB/s
Kit Di Installazione	No

GENERALE

Tipologia	Interno
-----------	---------