


Ssd interni 1.000 gb pcie gen 4.0 x 4 nvme KINGSTON Obsolete Kingston SSD SATA SNV3SM3/1T0	
Codice	CK422810
EAN	0740617349955
Marca	KINGSTON
Part number	11864578
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.012
Volume (cm ³)	115
<p>Kingston Technology 1000G NV3 M.2 2230 NVMe SSD Per esigenze di storage ad alta velocità e basso consumo I drive SSD NV3 PCIe 4.0 NVMe sono uno storage innovativo dotato di controller NVMe Gen 4x4 per raggiungere velocità in lettura/scrittura di 6.000/5.000MB/s*. Disponibili in entrambi i formati single-sided M.2 22x80 mm e 22x30 mm, espandono lo storage in sistemi compatti come laptop e console portatili****. Possono ridurre il consumo energetico e la produzione di calore, ottimizzando così le prestazioni del sistema senza comprometterne il valore, e offrono tutta la capacità di storage che serve ad applicazioni, documenti, foto, video, gaming e altri contenuti con capacità da 500GB a 4TB**. Prestazioni di livello Gen 4x4 NVMe PCIe Upgrade del sistema con velocità in lettura/scrittura fino a 6.000/5.000MB/s*. Piccola taglia, grande resa NV3 2280 e 2230 si integrano facilmente in laptop sottili e PC ultra piccoli con connettori M.2 e spazio limitato. Espansione dello spazio di storage Disponibile con ampie capacità che arrivano fino a 4 TB**, offre uno spazio di storage pressoché infinito, adatto a file, video, documenti e giochi. Più spazio, più giochi Con NV3 2230 è possibile aggiornare i sistemi di gaming portatili compatibili per tuffarsi nel gioco più rapidamente****.</p>	

SPECIFICHE	
Tipo	ssd interni
Capacità	1.000 gb
Marca	KINGSTON
Interfaccia	pcie gen 4.0 x 4 nvme

DIMENSIONI	
Altezza	2,3 mm
Larghezza	30 mm
Peso	2,8 gr
Profondità	22 mm

SPECIFICHE TECNICHE	
Capacità	1000 GB
Formato	2230 "
Interfaccia	M.2 NVMe
Velocità Scrittura	4000 MB/s
Velocità Lettura	6000 MB/s
Kit Di Installazione	No
MTBF (mean time between failures)	200000
Altre Caratteristiche	Dimensioni dell'unità SSD M.2: 2230 (22 x 30 mm)

DIMENSIONI CON IMBALLO	
Peso con imballo	0,0122 kg
Lato A	10,16 cm
Lato B	0,813 cm
Lato C	11,43 cm

GENERALE	
Tipologia	Interno