

Ssd interni 480 gb pcie gen 4.0 x 4 nvme KINGSTON Kingston SSD Svr SEDC2000BM8/480	
Codice	CK344152
EAN	0740617345209
Marca	KINGSTON
Part number	10437624
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.03
Volume (cm ³)	468
SSD Enterprise DC2000B M.2 NVMe PCIe 4.0 480GB per Server	
<p>L'unità Kingston DC2000B è un drive M.2 NVMe PCIe 4.0 che assicura prestazioni di livello superiore grazie all'impiego della moderna PCIe Gen 4x4 con NAND TLC 3D a 112-layer. L'uso come unità di avvio interna ai server rack ad elevato volume rappresenta l'impiego ideale di questo drive, che in questo modo lascia liberi i preziosi alloggiamenti per drive frontali; il drive si rivela tuttavia perfetto anche nei sistemi personalizzati che necessitano di un SSD M.2 ad elevate prestazioni dotato di funzionalità PLP hardware (Power Loss Protection) integrate. Caratteristica innovatrice del DC2000B è il dissipatore di calore in alluminio integrato che, garantendo una maggiore compatibilità termica, lo rende adatto ad una più ampia gamma di sistemi. Il drive DC2000B assicura bassi livelli di latenza e una straordinaria coerenza IO, per gestire diverse tipologie di workload, dalle applicazioni di avvio alle applicazioni di caching ad alta velocità. DC2000B ha una durata nominale in scrittura di 0,4 DWPD ed è protetto da una garanzia di 5 anni.</p>	
Prestazioni NVMe Gen 4x4 PCIe 4.0	

Protezione hardware contro le interruzioni dell'alimentazione

SPECIFICHE

Tipo	ssd interni
Capacità	480 gb
Marca	KINGSTON
Interfaccia	pcie gen 4.0 x 4 nvme

DIMENSIONI

Altezza	8,3 mm
Larghezza	22 mm
Peso	10 gr
Profondità	80 mm

SPECIFICHE TECNICHE

Capacità	480 GB
Formato	2280 "
Interfaccia	PCIe Gen 4.0 x 4 NVMe
Velocità Scrittura	800 MB/s
Velocità Lettura	7000 MB/s
Kit Di Installazione	No

GENERALE

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