

Ssd interni 1000 GB sata iii TRANSCEND TS1TMTS832S - SSD M.2 2280 1TB, SATA B+M Key, TLC, TS1TMTS832	
Codice	CK165080
EAN	0760557846048
Marca	TRANSCEND
Part number	TS1TMTS832S
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.025
Volume (cm ³)	10.2
<p>L'SSD M.2 832S di Transcend utilizza un formato a lato singolo M.2 2280, per rendere questo dispositivo ancora più sottile e compatibile con applicazioni che hanno uno spazio limitato e dispositivi con fattori di forma ridotti, come notebook leggeri e PC ad alte prestazioni. Utilizzando l'interfaccia SATA III 6 Gb/s, una cache DRAM DDR3, algoritmi per il firmware migliorati, e chip 3D NAND Flash di alta qualità, l'ultra compatto M.2 832S assicura prestazioni ad alto livello ed una affidabilità impareggiabile.</p>	

SPECIFICHE

Tipo	ssd interni
Capacità	1000 GB
Marca	TRANSCEND
Interfaccia	sata iii

DIMENSIONI

Altezza	80 mm
Larghezza	22 mm
Peso	9 gr
Profondità	2,23 mm

SPECIFICHE TECNICHE

Capacità	1000 GB
Formato	0 "
Interfaccia	M.2 SATA
Velocità Scrittura	500 MB/s
Velocità Lettura	560 MB/s
Kit Di Installazione	No
Velocità Casuale in lettura	85000 IOPS
Velocità Casuale in scrittura	85000 IOPS
Altre Caratteristiche	L'SSD M.2 832S di Transcend utilizza un formato a lato singolo M.2 2280

GENERALE

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