


<p>ssd interni 256.00000 m.2 TRANSCEND TS256GMTS832S</p>	
Codice	CK165081
EAN	0760557846031
Marca	TRANSCEND
Part number	TS256GMTS832S
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.02
Volume (cm ³)	16
<p>TS256GMTS832S 256GB SINGLE SIDE M.2 2280 SSDL'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> <p>Espansione 3D oltre ogni limite A differenza dei chip NAND piani esistenti, il NAND flash 3D è un tipo di memoria flash in cui le celle di memoria sono impilate verticalmente su più livelli. NAND 3D è stato sviluppato per superare i limiti di densità della NAND 2D, e quindi, può offrire un livello maggiore di prestazioni e resistenza.</p> <p>Struttura a lato singolo per combaciare alla perfezione Conforme al fattore di forma M.2 Type 2280, l'M.2 SSD 3D NAND 832S di Transcend misura solo 80mm in lunghezza ed ha un layout a lato singolo - il che significa che solo un lato dell'SSD è occupato da componenti - rendendolo così la soluzione ideale per laptop con fattori di forma ridotti e PC ultraleggeri. L'SSD M.2 832S è un</p>	

upgrade semplice per il tuo computer, che occupa poco spazio ma che fornisce anche una grande energia al tuo PC.

Velocità di trasferimento superiori

Con l'M.2 standard (80mm), una interfaccia SATA III 6Gb/s di nuova generazione ed un potente controller, gli M.2 SSD 830S raggiungono incredibili velocità di lettura e scrittura. Quando usati come cache, gli M.2 SSD 830S forniscono velocità di boot fino a 1.5 volte superiori rispetto ad un normale hard disk.

SPECIFICHE

Tipo	ssd interni
Capacità	256 GB
Marca	TRANSCEND
Interfaccia	m.2

SPECIFICHE TECNICHE

Capacità	256 GB
Interfaccia	SATA III
Formato	0 "
Velocità Scrittura	400 MB/s
Velocità Lettura	530 MB/s
Kit Di Installazione	No
Kit composto da	L'SSD M.2 832S di Transcend utilizza un formato a lato singolo M.2 2280

DIMENSIONI

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

GENERALE

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