

<p>ssd interni 1000.00000 pcie 3.0 x4 PNY SSD M2 CS 2130 1T M280CS21301TBRB</p>	
Codice	CK162773
EAN	0751492636696
Marca	PNY
Part number	M280CS21301TBRB
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.03
Volume (cm ³)	214.5
<p>PNY - UNITÀ SSD CS2130Descrizione:L'unità SSD CS2130 M.2 NVMe di PNY è una scelta eccellente per un aggiornamento NVMe di un'unità SSD basata su SATA in computer desktop o portatili Windows o MAC abilitati NVMe. L'unità CS2130 è progettata per sostituire un'unità SSD SATA fornendo alte prestazioni, al fine di contribuire ad avere tempi di avvio più rapidi, lanci di applicazioni più veloci e migliori prestazioni complessive del sistema. Fare di più in minor tempo con NVMe; avvio, spegnimento e caricamento delle applicazioni fino a 6 volte più veloce rispetto alle unità SSD basate su SATA.La nuova interfaccia NVMe fornisce prestazioni eccezionali fino a 3.500 MB/s in lettura e 3.000 MB/s in scrittura. È progettata per sostituire un'unità SSD SATA fornendo alte prestazioni, al fine di contribuire ad avere tempi di avvio più rapidi, lanci di applicazioni più veloci e migliori prestazioni complessive del sistema. Non essendovi parti mobili, l'unità CS2130 di PNY è altamente resistente, ha meno probabilità di rompersi e ha una garanzia di 5 anni.L'unità SSD CS2130 di PNY è stata progettata con lo stesso livello di qualità e durata apprezzata dai nostri clienti per quanto riguarda l'unità SSD CS900. Abbiamo preso la memoria NAND flash più avanzata al mondo e abbiamo perfezionato l'unità CS2130 per raggiungere una soglia più alta di resistenza e affidabilità. I test approfonditi e il rigoroso processo di convalida di PNY assicurano la compatibilità tra varie piattaforme e sistemi operativi multipli.APPLICAZIONI Aggiornamento NVMe di</p>	

un'unità SSD basata su SATA in computer desktop o portatili Windows o MAC abilitati NVMe
Unità SSD ad alte prestazioni fino a 6 volte superiori rispetto alle unità SSD basate su
SATA CARATTERISTICHE E VANTAGGI Velocità di lettura fino a 3500 MB/s e velocità di scrittura fino a 3000 MB/s Avvio più rapido e lancio più veloce delle applicazioni Migliori prestazioni complessive del sistema Archiviazione affidabile Basso consumo energetico, funzionamento fluido e silenzioso

SPECIFICHE	
Tipo	ssd interni
Capacità	1000 GB
Marca	PNY
Interfaccia	pcie 3.0 x4

SPECIFICHE TECNICHE	
Capacità	1000 GB
Interfaccia	PCIe 3.0 x4
Formato	0 "
Velocità Scrittura	1800 MB/s
Velocità Lettura	3500 MB/s
Kit Di Installazione	No
DIMENSIONI	
Altezza	0 mm
Larghezza	0 mm
Profondità	0 mm
Peso	6,6 g
GENERALE	
Tipologia	Interno