

Produktdatenblatt

Transcend JetDrive 850 - Solid-State-Disk - 240 GB - PCI Express 3.0 x4 (NVMe)



Produktbeschreibung: Transcend JetDrive 850 - Solid-State-Disk - 240 GB - intern - NVMe (NVMe) - PCI Express 3.0 x4 (NVMe)

Gruppe: Festplatten
 Hersteller: Transcend
 Hersteller Artikel Nr: TS240GJDM850
 EAN: 0760557841814

Marketing:

Geht Ihrem Mac langsam die Puste aus? Transcends JetDrive 850 SSD verwendet die schnelle PCIe Gen 3.0 Schnittstelle und haucht Ihrem MacBook Pro, MacBook Air, Mac mini oder Mac Pro wieder neues Leben ein!

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Transcend JetDrive 850 - Solid-State-Disk - 240 GB - PCI Express 3.0 x4 (NVMe)
Typ	Solid-State-Disk - intern - 3D NAND Technology
Kapazität	240 GB
Formfaktor	NVMe (NVMe)
Schnittstelle	PCI Express 3.0 x4 (NVMe)
Merkmale	3D NAND Technology
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	24 mm x 89.2 mm x 0.8 mm
Gewicht	10 g

Ausführliche Details	
Allgemein	
Gerätetyp	Solid-State-Disk - intern
Kapazität	240 GB
Formfaktor	NVMe (NVMe)
Schnittstelle	PCI Express 3.0 x4 (NVMe)
Merkmale	3D NAND Technology
Breite	24 mm
Tiefe	89.2 mm
Höhe	0.8 mm
Gewicht	10 g
Leistung	
Interner Datendurchsatz	1600 MBps (lesen)/ 1300 MBps (Schreiben)
Erweiterung und Konnektivität	
Schnittstellen	PCI Express 3.0 x4 (NVMe)
Kompatibles Schaltfeld	NVMe (NVMe)

Produktdatenblatt

Software & Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS X 10.13 oder höher
-------------------------------	--------------------------------

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	2 Schraubendreher
-------------------------	-------------------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
------------------------	------

Max. Betriebstemperatur	60 °C
-------------------------	-------