

Produktdatenblatt

Transcend 370S - Solid-State-Disk - 256 GB - SATA 6Gb/s

Produktbeschreibung: Transcend 370S - Solid-State-Disk - 256 GB
- intern - mSATA - SATA 6Gb/s

Gruppe: Festplatten
 Hersteller: Transcend
 Hersteller Artikel Nr: TS256GMSA370S

Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Transcend 370S - Solid-State-Disk - 256 GB - SATA 6Gb/s
Typ	Solid-State-Disk - intern - Native Command Queuing (NCQ), TRIM-Unterstützung, Advanced Garbage Collection, DDR3 DRAM Cache, DevSleep-Modus
Kapazität	256 GB
NAND-Flash-Speichertyp	Multi-Level-Cell (MLC)
Formfaktor	mSATA
Schnittstelle	SATA 6Gb/s
Merkmale	Native Command Queuing (NCQ), TRIM-Unterstützung, Advanced Garbage Collection, DDR3 DRAM Cache, DevSleep-Modus, S.M.A.R.T.
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	29.85 mm x 50.8 mm x 4.85 mm