

Artikelnr.: 325610

## TS128GMSA370 - 128GB mSSD, 2.5 Zoll, mini SATA

# 119,84 EUR

Artikelnr.: 325610  
Versandgewicht: 0.10 kg  
Hersteller: Transcend



### Produktbeschreibung

Transcend TS128GMSA370 - 128 GB mSATA Solid State Drive, MSA370

Die Transcend MSA370 ist ein mSATA Solid State Drive (SSD) mit hochwertigem Flash-Speicher, der auf einer Leiterplatte montiert ist. Diese Produkte sind mit modernster Technologie ausgestattet, um die Lebensdauer der Produkte und die Datenspeicherung zu verbessern. Die MSA370 wurde speziell für verschiedene Anwendungen entwickelt, wie z.B. Ultrabooks, Industrie-PCs, Fahrzeug-PCs und Straßenüberwachungsaufzeichnungen.

- Stromversorgung: 3.3 V +/- 5%
- Vollständig kompatibel mit Geräten und Betriebssystemen, die den SATA III 6,0 Gb/s-Standard unterstützen.
- Permanenter Flash-Speicher für hervorragende Datenspeicherung
- Unterstützt Trimm- und NCQ-Befehle
- Kompatibel mit JEDEC MO-300

#### Merkmale

- RoHS-konform
- Fortschrittliches globales Verschleißnivellier- und Blockmanagement für Zuverlässigkeit
- Eingebaute ECC (Error Correction Code)-Funktionalität
- Ausgestattet mit einem DDR3 DRAM-Cache
- Unterstützt Advanced Garbage Collection
- Unterstützt Enhanced S.M.A.R.T.-Funktion
- Power Shield zur Vermeidung von Datenverlust bei plötzlichem Stromausfall
- Unterstützt Teil- und Ruhemodus
- Unterstützt Sicherheitsbefehle
- Unterstützt DevSleep-Modus
- Unterstützt Hardware-Reinigung und Hardware-Schreibschutz (optional)
- Unterstützt Transcend SSD Scope Pro (optional)
- Formfaktor: MO-300
- Speicherkapazitäten: 128 GByte
- Eingangsspannung: 3,3 V +/- 5%
- Anschluss: PCI Express Mini-Kartensteckverbinder

#### Abmessungen

- Länge: 50,8 +/- 0,15 mm
- Breite: 29,85 +/- 0,15 mm
- Höhe: Max. 4,85 mm
- Gewicht: 8 g

#### Umweltspezifikationen

- Betriebstemperatur: 0°C bis 70°C
- Lagertemperatur: -40°C bis 85°C
- Luftfeuchtigkeit: Betrieb: 0% bis 95% (nicht kondensierend), nicht in Betrieb: 0% bis 95% (nicht kondensierend)

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

