

Artikelnr.: 339075

54368 - 2GB Flash, 1.8 Zoll, SATA

ab **63,81 EUR**

Artikelnr.: 339075
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Delock SATA 3 Gb/s Flash Modul 2 GB Vertikal / Low Profile

Das Delock SATA 6 Gb/s Flash Modul ist aufgrund seiner minimalen Größe und hohen Schockresistenz ideal für den Einsatz in mobilen Geräten wie z. B. IPCs und Messsystemen, sowie im Digital Signage Bereich. Durch den Metall Clip am SATA Anschluss wird ein Einrasten an Ihrem SATA Port ermöglicht.

- Speicherkapazität: 2 GB
- Speicherchip: SLC (Single Level Cell)
- 7 Pin SATA 3 Gb/s Schnittstelle
- Chip: SLC (Single Level Cell)
- Betriebsspannung: 5 V +/-5%
- Betriebstemperatur: 0 °C ~ + 70 °C
- Stromaufnahme Lesen: 230 mA
- Stromaufnahme Schreiben: 330 mA
- Stromaufnahme Leerlauf: 130 mA
- Übertragungsmodi: SATA 3 Gb/s, SATA 1.5 Gb/s, PIO 0-4, MDMA 0-2, UDMA 0-6
- S.M.A.R.T. & i-S.M.A.R.T. Unterstützung
- Maximale Schreibzyklen: 6000
- Lesen: bis zu 30 MB/s; Schreiben: bis zu 25MB/s
- MTBF: > 3.000.000 Std.
- Erschütterung: 20 G, 7 ~ 2000 Hz
- Stoß: 1.500 G / 0,5 ms
- Maße (LxBxH): ca. 39,55 x 20,9 x 8 mm
- Systemvoraussetzungen: Ein freier SATA 7 Pin Port, Netzteil mit einem freien Molex Stromanschluss
- Packungsinhalt: 2 GB SATA Flash Modul, Powerkabel

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

