Transcend Flash-Speicherkarte 16 GB Class 10 SDHC

Artikelnummer 994120073

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Transcend Flash-Speicherkarte 16 GB Class 10 SDHC

Produktbeschreibung:

Ausgestattet mit hochwertigen MLC NAND-Flash Chips, können Transcends industrielle SDXC/SDHC Class 10 Speicherkarten Betriebstemperaturen von -25 ° C bis 85 ° C standhalten und setzen einen neuen Standard für eine gleichbleibende, langfristige Leistung auch unter härtesten Bedingungen. Darüber hinaus bieten diese Karten High-Speed Class 10 Datenübertragungsraten und extra großen.

Class 10 Datenübertragungsraten und extra großen Speicherplatz,

um die anspruchsvollen Leistungs-und Kapazitätsanforderungen

der industriellen Anwendungen zu erfüllen.

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Flash-Speicherkarte

Speicherkapazität

16 GB

Kompatibilität

Nicht spezifisch

Speicher

Geschwindigkeitsklasse

Class 10

Lesegeschwindigkeit

Bis zu 20 MB/s

Schreibgeschwindigkeit

Bis zu 16 MB/s

Formfaktor

SDHC-Speicherkarte

Technologie

MLC NAND Flash

Versorgungsspannung

2.7 - 3.6 V

Besonderheiten

ECC-Unterstützung, Schreibschutzschalter, Content Protection for Recorded Media (CPRM)

Verschiedenes

MTBF

1,000,000 Stunde(n)

Kennzeichnung

RoHS

Herstellergarantie

Service & Support

Begrenzte Garantie - 2 Jahre Abmessungen und Gewicht

Breite

24 mm

Tiefe

32 mm

Höhe 2.1 mm

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

-25 °C

Max. Betriebstemperatur

85 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

0 - 95%

Produkteigenschaften

Service und Support - Typ 2 Jahre Garantie

Farbkategorie Blau Flash-Speicher - Speicherkapazität 16 GB

Flash-Speicher - Funktionen Schreibschutzschalter, Content Protection for Recorded Media (C, ECC-Unterstützung

Flash-Speicher - Schreibgeschwindigkeit 16 MB/s Flash-Speicher - Lesegeschwindigkeit 20 MB/s

Flash-Speicher - Formfaktor SDHC-Speicherkarte

Weitere Bilder



