

DAC-0102 10Gbps SFP+ Direct Attach Kupferkabel, 2m, Twinaxial

Product Images



Short Description

- Datenrate bis zu 10Gbps
- Kompatibel zu den Standards von SFP Multi-Sourcing Agreement (MSA)
- Durch Hot-Swap keine Unterbrechung des Dienstes
- RoHS-konform und bleifrei

Description

Die passive SFP+-Kabelbaugruppe DAC-0102 von LevelOne ist eine leistungsstarke, kostengünstige I/O-

Lösung für 10G-Ethernet- und 10G-Fibre-Channel-Anwendungen. SFP+-Kupfermodule ermöglichen es eine hohe Portdichte, Konfigurierbarkeit und Auslastung bei einem sehr geringen Kostenaufwand zu erreichen. Perfekt geeignet für Virtual Stack und Trunking Anwendungen mit den Switches der GTL- und der GTP-Serien oder auch zum Anschluss an ein NAS-System.

Die Hochgeschwindigkeitskabelbaugruppen erfüllen und übertreffen die Industriestandardanforderungen an Leistung und Zuverlässigkeit von Gigabit Ethernet und Fiber Channel.

Additional Information

Zulassungen und Konformität	● CE ● 47 CFR FCC Part 15, Subpart B, Class B ● ICES-003:2016 Issue 6, updated Apr. 2019, Class B ● CISPR 32:2015 + COR1:2016, Class B ● ANSI C63.4:2014 ● AS/NZS CISPR 32: 2015, Class B ● RoHS
Grundfunktionen	● Bit rate support from 1 to 11.3 GBd ● Pre-terminated twin axial cable ● Hot pluggable ● Low power consumption ● SFP+ housing with enhanced EMI shielding ● Single 3.3V power supply ● AWG30 (American wire gauge)
Produktgewicht (kg)	0.14
Farbe	Silver
EAN	4015867230534
Modellnummer	DAC-0102
Lieferumfang	● DAC-0102 ● Quick Installation Guide
Datenrate	10 Gbps
Dimensions (W x D x H)	15 x 2140 x 10 mm

