Intellinet - SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul (gleichwertig mit: Cisco GLC-SX-MM) - 1GbE - 1000Base-SX - LC Multi-Mode - bis zu 550 m - 850 nm

Artikelnummer 999795271

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



Produktbeschreibung

Das Intellinet SFP (mini-GBIC) Transceiver-Modul von IC Intracom ist eine Hochleistungslösung, die den Anforderungen moderner Netzwerke gerecht wird. Mit Unterstützung für Gigabit Ethernet und einer Datenübertragungsrate von 1000 Mbit/s sorgt es für eine effiziente und zuverlässige Datenkommunikation über Entfernungen von bis zu 550 m. Dieses Modul ist mit LC-Multimode-Steckern kompatibel und unterstützt Ethernet 1000Base-SX-Verkabelung, was es vielseitig für verschiedene Netzwerk-Setups macht. Das Modul ist für anspruchsvolle Umgebungsbedingungen ausgelegt und funktioniert einwandfrei bei Temperaturen von -40°C bis 75°C und einer Luftfeuchtigkeit von 5-95% (nicht kondensierend). Die Einhaltung verschiedener Standards, darunter FCC Klasse B, MSA und RoHS, gewährleistet die Einhaltung strenger Qualitäts- und Umweltrichtlinien. Darüber hinaus machen Merkmale wie Digital Diagnostics Monitoring (DDM), geringe EMI-Emissionen und ein Hot-Plug-fähiges Design das Gerät zu einer unverzichtbaren Komponente für jedes Netzwerk, das seine Leistung und Zuverlässigkeit verbessern möchte.

• Verbesserte Konnektivität

Das Intellinet SFP (mini-GBIC) Transceiver-Modul bietet eine robuste Lösung zur Erweiterung von Netzwerkverbindungen. Mit einer Datenübertragungsrate von 1000 Mbit/s und Kompatibilität mit Ethernet 1000Base-SX-Verkabelung gewährleistet es eine schnelle und zuverlässige Kommunikation über eine Entfernung von bis zu 550 m.

• Hohe Leistung unter extremen Bedingungen

Dieses Transceivermodul wurde für den effizienten Betrieb in einem weiten Temperaturbereich von -40°C bis 75°C und in Umgebungen mit einer Luftfeuchtigkeit von 5-95% (nicht kondensierend) entwickelt und ist für die Aufrechterhaltung der Leistung unter verschiedenen Betriebsbedingungen ausgelegt.

• Erweiterte Funktionen für überlegenen Betrieb

Mit Digital Diagnostics Monitoring (DDM), niedriger EMI und einem Leistungsbudget von 9 dB ist dieses Modul für optimale Leistung ausgelegt. Das Hot-Plug-fähige Design ermöglicht eine einfache Installation und Entfernung ohne Unterbrechung des Netzwerks.

Produkteigenschaften

Netzwerk - Typ SFP (Mini-GBIC)-Transceiver-Modul

Gewicht 20 g

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 1 x Ethernet 1000Base-SX - LC multi-mode

Service und Support - Typ3 Jahre GarantieNetzwerk - FormfaktorPlug-in-ModulNetzwerk - AnschlusstechnikKabelgebundenNetzwerk - Datenübertragungsrate1000 Mbps

Weitere Bilder





