

Gigabit RJ45 Kupfer SFP Transceiver Modul - HP J8177C kompatibel - 10er pack

StarTech ID: J8177C10PKST



Diese Großpackung von HP®-kompatiblen Gigabit-LWL-SFPs wurde von StarTech.com für Zuverlässigkeit und maximale Kostenersparnis entwickelt und ist hervorragend für umfangreiche Bereitstellungen oder Installation auf mehreren Geräten geeignet. Diese hochwertigen LWL-Transceiver-Module wurden gemäß präzisen Spezifikationen gefertigt und für optimale Leistung getestet und können in HP-Netzwerkgeräten, die das J8177C-Transceivermodul unterstützen, ebenso wie in Netzwerkgeräten anderer großer Marken installiert werden.

Diese 1000Base-T-SFPs bieten Gigabit-Konnektivität über Kupfer-Kabel mit einer maximalen Entfernung von 100 m. Die SFP-Transceiver sind eine zuverlässige und kostengünstige Möglichkeit zum Hinzufügen, Ersetzen oder Aufrüsten der Kupfer-Ethernet-Anschlüsse an Ihren Netzwerkgeräten und werden mit einer lebenslangen Garantie geliefert.

Hergestellt für zuverlässige Netzwerkleistung

Die in diesem 10er Pack enthaltenen SFP-Transceiver werden von StarTech.com gefertigt, um OEM-Spezifikationen zu entsprechen oder diese zu übertreffen und den MSA-(Multi Source Agreement)-Industrienormen zu entsprechen. StarTech.com stellt Produkte im Einklang mit den höchsten Qualitätsstandards her und bietet eine umfangreiche Palette von Netzwerkprodukten, einschließlich Kupfer- und LWL-Netzwerkkarten, LWL-Medienkonverter, Ethernet-Switches und Drahtlosprodukte.

Vollständig kompatibel mit HP und anderen großen Marken

Diese Gigabit-RJ45-SFPs wurden gemäß höchsten Qualitätsstandards gefertigt und sind zu 100 % HP-kompatibel und äquivalent zum HP J8177C mini-GBIC. Transceiver von StarTech.com sind konfiguriert und getestet, um sicherzustellen, dass sie problemlos mit Netzwerkgeräten von HP und anderen großen Marken funktionieren.

Sie können sicher sein, dass sich die Verwendung von SFP-Produkten von StarTech.com nicht auf den



Garantieschutz Ihrer Netzwerkgeräte auswirkt.

Praktisch und skalierbar

Diese SFP-Transceiver-Module sind vollständig Hot-Plug-fähig und bieten so sowohl Komfort als auch Skalierbarkeit, sodass Sie sie ohne Unterbrechung des Netzwerkverkehrs und ohne Geräteneustart installieren können. Sie sind eine praktische Lösung, die mit einer Vielzahl von Gigabit Ethernet-Netzwerkgeräten mit mehreren Anschlüssen und mit einem Anschluss kompatibel ist.

Die SFPs sind hervorragend für die Verwendung in HP-Switches, Routern und anderen Netzwerkgeräten geeignet und bieten zuverlässige Leistung, damit Sie Ihr Netzwerk kostengünstig auf Remote-Segmente erweitern können. Die SFPs unterstützen Auto Negotiation, eine maximale Entfernung von bis zu 100 m und maximale Datenraten von bis zu 1000 Mbit/s.

Sie können auf die zuverlässige Leistung von J8177C10PKST zählen, gewährleistet durch lebenslange Garantie und lebenslange kostenlose technische Unterstützung.

Anwendungen

- Dieser SFP 10er Pack ist ideal für Netzwerkgeräte mit einer großen Anzahl von RJ45-Anschlüssen
- Funktioniert mit Mini-GBIC-LWL (MM oder SM)- und Kupfer (RJ45)-Steckplätzen (NIC, LWL-Medienkonverter)
- Verwendung in Serverräumen und Rechenzentren zur Überbrückung von sehr großen Entfernungen ohne Risiko von EM-Interferenzen und zur Bereitstellung von Verbindungen mit hoher Bandbreite und geringer Latenz zwischen Backbone-Netzwerkgeräten (z. B. Switches und Router)
- Bietet Anschlussflexibilität für die wechselnden Anforderungen im Laufe der Zeit von Kupfer zu LWL

Merkmale

- Bietet zuverlässige RJ45-Ethernet-Verbindungen für 1000Base-T-Netzwerke
- 100 % kompatibel mit HP, äguivalent zu J8177C
- Mit lebenslanger Garantie und lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung
- Entspricht oder übertrifft OEM-Spezifikationen und MSA (Multi-Source Agreement)-Branchenstandards
- RJ45-Kupferschnittstelle
- Maximale Entfernung von bis zu 100 m
- Maximale Datenraten von bis zu 1000 Mbit/s
- Unterstützung für Auto Negotiation
- Hot Plug-fähig





Technische Spezifikationen

Warranty Lifetime

Industrienormen IEEE 802.3ab 1000BASE-T

Auto MDIX Ja
DDM Nein

Kompatible Netzwerke 1000 Mbit/s (1 Gbit/s)

Max. Datenübertragungsrate 1000 Mbit/s
Max. Übertragungsentfernung 100 m (328 ft)
Anschlüsse lokales Gerät 1 - RJ-45 Buchse

System- und Kabelanforderungen MSA- oder HP-konformer SFP-Port

System- und Kabelanforderungen Zur Verwendung in 1-Gigabit-Netzwerkgeräten und Medienkonvertern

Betriebstemperatur 0°C to 70°C (32°F to 158°F)

Feuchtigkeit 30 bis 75% relative Luftfeuchtigkeit Lagertemperatur -40°C to 85°C (-40°F to 185°F)

Farbe Silber

Gehäusetyp
Produktbreite
13 mm [0.5 in]
Produktgewicht
25 g [0.9 oz]
Produkthöhe
13 mm [0.5 in]
Produktlänge
67 mm [2.6 in]
Versandgewicht (Verpackung)
283 g [10 oz]

Im Paket enthalten 10 - SFP-Transceiver





Zertifikate Berichte und Kompatibilität













