

# MSA konformes 10 Gigabit Kupfer RJ45 SFP+ Transceiver Modul - 10GBase-T - 30m - TAA konform

Product ID: SFP10GBTST



Dieses TAA-konforme 10GBase-T SFP+-Modul liefert das, was bei Ihren Netzwerkverbindungen am wichtigsten ist: zuverlässige Leistung. Es wurde nach strengen OEM-Spezifikationen gebaut und ausgiebig getestet, um nahtlose Kompatibilität zu gewährleisten. Das RJ45-Kupfer-SFP+-Transceiver-Modul bietet eine zuverlässige und kostengünstige Möglichkeit, die Ports Ihrer Netzwerkgeräte zu ersetzen oder zu modernisieren. Und das mit einer lebenslangen Garantie.

## Liefert 10-Gigabit-Ethernet-Verbindungen

Mit Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbit/s eignet sich dieses SFP+-Modul zum Einbau in Netzwerkgeräte mit einem MSA-konformen Port und RJ45-Kupfer-Schnittstelle. Es liefert zuverlässige 10-Gigabit-Konnektivität über Kupferkabel für 10GBase-T-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 30 m.

## **Für zuverlässige Netzwerkleistung entwickelt**

Dieser SFP +-Transceiver erfüllt oder übertrifft die MSA-Branchenstandards (Multi-Source Agreement). Mit der Bereitstellung von SFPs, deren Leistung und Zuverlässigkeit führenden OEM-Marken entsprechen, weitet StarTech.com seinen guten Ruf hinsichtlich hochwertiger Konnektivitätslösungen auf SFP-Transceiver aus. StarTech.com hat sich den höchsten Standards verschrieben und bietet eine breite Palette von Netzwerkprodukten an, darunter Kupfer- und Glasfaser-Netzwerkkarten, Glasfaser-Medienkonverter, Ethernet-Switches und Wireless-Produkte.

## **Praktisch und skalierbar**

Dieses praktische und skalierbare Transceiver-Modul ist Hotplug-fähig, sodass Sie es installieren können, ohne den Netzwerkverkehr zu unterbrechen oder Ihre Geräte neu starten zu müssen. Er stellt eine vielseitige Lösung dar, die mit einem breiten Spektrum an Netzwerkgeräten kompatibel ist und ermöglicht Ihnen so die kostengünstige Erweiterung Ihres Netzwerks mit Remote-Segmenten.

Sie können sich auf die zuverlässige Leistung des SFP10GBTST verlassen. Dafür stehen eine lebenslange Garantie und lebenslanger kostenloser technischer Support.

### Zertifikate Berichte und Kompatibilität



### Anwendungen

- Tauschen Sie fehlerhafte oder beschädigte SFP+-Module in MSA-konformen Geräten aus
- Perfekt für den Einsatz in Netzwerkgeräten mit mehreren SFP+-Steckplätzen
- Erweitern Sie Ihr Netzwerk auf entfernte Segmente

### Merkmale

- Bietet zuverlässige RJ45-10-Gigabit-Ethernet-Verbindungen für 10GBase-T-konforme Netzwerke
- Erfüllt oder übertrifft die MSA-Branchenstandards (Multi-Source Agreement)
- TAA-konform
- Mit lebenslanger Garantie und lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung
- RJ45-Kupferschnittstelle
- Maximale Entfernung bis zu 30 m
- Maximale Datenraten von bis zu 10 Gbit/s
- Hot Plug-fähig

	Warranty	Lifetime
<b>Hardware</b>	Industrienormen	IEEE 802.3an 10GBASE-T
<b>Leistung</b>	DDM	Nein
	Faseroptikbetriebsmodus	Vollduplex
	Kompatible Netzwerke	10 Gbit/s
	Max. Datenübertragungsrate	10 Gbit/s
	Max. Übertragungsentfernung	30 m (98.4 ft)
<b>Steckverbinder</b>	Anschlüsse lokales Gerät	1 - RJ-45 Buchse
<b>Umwelt</b>	Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Feuchtigkeit	5 bis 95 % relative Luftfeuchtigkeit
	Lagertemperatur	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
<b>Physische Eigenschaften</b>	Farbe	Silber
	Gehäusotyp	Nickel-plated Zinc
	Produktbreite	13.9 mm [0.5 in]
	Produktgewicht	28 g [1 oz]
	Produkthöhe	12.6 mm [0.5 in]
	Produktlänge	70 mm [2.8 in]
<b>Verpackungsinformationen</b>	Versandgewicht (Verpackung)	60 g [2.1 oz]
<b>Verpackungsinhalt</b>	Im Paket enthalten	1 - SFP+-Transceiver

Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.