

## Juniper QFX-QSFP-DAC-1M kompatibel - QSFP+ Direktanschlusskabel Twinax- 1m

Produkt-ID: QFXQSFPDAC1M



Das QFXQSFPDAC1M ist ein Juniper QFX-QSFP-DAC-1M-kompatibles QSFP+-Kupfer-Direktanschlusskabel, das speziell für die Zusammenarbeit mit Juniper®-kompatiblen Switches und Routern entwickelt, programmiert und getestet wurde und MSA-Branchenstandards entspricht.

Dieses passive Twinax-Kupferkabel unterstützt 40-Gigabit-Ethernet-Anwendungen, die über QSFP+-Anschlüsse (Mini-GBIC) verbunden sind. Dieses QSFP+-Kupferkabel ist Hot-Swap-fähig, wodurch Upgrades und Austauschvorgänge mit nur minimalen Netzwerkunterbrechungen nahtlos durchgeführt werden können.

Dieses Low-Power-QSFP+-Kabel mit geringer Latenz bietet eine kostengünstige Highspeed-Alternative zu Glasfaserkabeln für Anwendungen über kurze Distanzen wie Point-to-Point-Verbindungen im Rack für Netzwerkswitches oder Server.

StarTech.com bietet eine Vielzahl von SFP-Modulen und SFP-Direktverbindungskabeln, die den Komfort und die Zuverlässigkeit bieten, die Sie zur Gewährleistung einer zuverlässigen Netzwerkleistung benötigen.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität











Anwendungen



- Für den Einsatz in 40-Gb-Ethernet-Netzwerken
- Point-to-Point-Verbindungen im Rack für Netzwerkswitches oder Server

## Merkmale

- SFP-Kabel von StarTech.com werden durch eine lebenslange Garantie abgedeckt
- Garantiert 100 % Kompatibilität mit Juniper QFX-QSFP-DAC-1M garantiert
- Nutzt eine kostengünstige Alternative zu Glasfaserkabeln
- Erfüllt die Anforderungen der Multi-Source-Vereinbarung (MSA)
- Niedriger Stromverbrauch von weniger als 0,1 W

Hardware		
	Garantiebestimmungen	Lifetime
	Compatible Brand	Juniper
	Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
	Kabeltyp	Passive Copper Cable
Leistung		
	Max. Datenübertragungsrate	40 Gbit/s
	Impedanz	100 Ohm
	Kompatible Netzwerke	40 Gbps
	Stromverbrauch	< 0.1 W (per end)
Steckverbinder		
	Steckverbinder A	1 - QSFP+
	Steckverbinder B	1 - QSFP+
Umgebungsbeding ungen		
	Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)



	Lagertemperatur	-40°C to 80°C (-40°F to 158°F)
Physische Eigenschaften		
	Farbe	Schwarz
	Produktlänge	3.3 ft [1.0 m]
	Produktbreite	0.7 in [1.8 cm]
	Produkthöhe	0.5 in [1.3 cm]
	Produktgewicht	4.6 oz [130.0 g]
Verpackungsinform ationen		
	Paketlänge	7.5 in [19.1 cm]
	Paketbreite	7.6 in [19.3 cm]
	Pakethöhe	1.6 in [4.0 cm]
	Versandgewicht (Verpackung)	5.2 oz [146.0 g]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - QSFP+-Kabel

<sup>\*</sup> Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.