

Artikelnr.: RTROM01-RTSF-10G

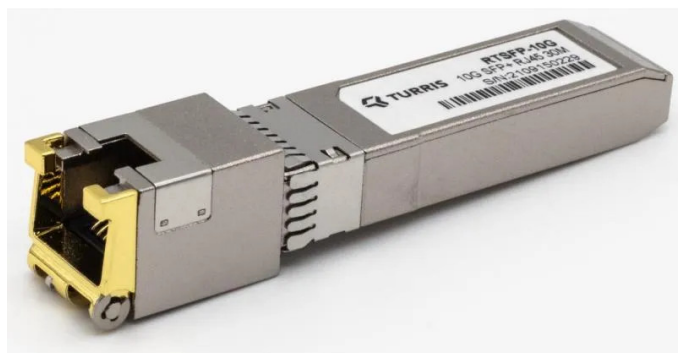
RTROM01-RTSF-10G - SFP+-Kupfermodul, 10 Gbit/s, RJ45

ab **101,19 EUR**

Artikelnr.: RTROM01-RTSF-10G

Versandgewicht: 0.20 kg

Hersteller: Turris Omnia



Produktbeschreibung

RTROM01-RTSF-10G ist ein 10-Gigabit SFP+ Metallmodul mit RJ45-Stecker für ein Metallkabel mit einer Datenrate von 1G/2,5G/5G/10 Gbps. Die Reichweite des Moduls beträgt 100 m bei 1 Gbps, bei 10 Gbps sind es nur 30 m bei Verwendung eines Cat. 6A-Kabel. Das Modul ist in erster Linie für Turris MOX und Turris Omnia konzipiert, wo es Geschwindigkeiten von bis zu 2,5 Gbps nutzen kann.

Optik

- Format: SFP+
- Für Kabeltyp: Metallisch
- Übertragungsgeschwindigkeit: 1 Gbps, 2,5 Gbps, 5 Gbps, 10 Gbps
- Entfernung [km]: 0,1
- Übertragungsart: Metallisch

Steckverbinder und Schnittstellen

- Optische Anschlüsse: RJ45

Physikalische Eigenschaften

- Betriebstemperatur: 0°C bis zu 60°C

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

