

Artikelnr.: 390106

U19OS154 - T-0X - Optischer Sender 19" 5 dBm 1550nm, 54 - 2150 MHz

ab **1.065,93 EUR**

Artikelnr.: 390106
Versandgewicht: 1.80 kg
Hersteller: Teledes



Produktbeschreibung

Erzeugt ein optisches Signal im 1550-nm-Fenster, moduliert durch das HF-Eingangssignal (47 MHz - 2400 MHz). Die optische Ausgangsleistung ist 5 dBm. Optimal für HFOG-Lösungen und als RF-Overlay-Sender in GPON-Netzen. Highlights:- SMATV-kompatibel: bis zu 2400 MHz Eingangsbandbreite- HF-Eingangspegelsteller: Optimierung der Qualitätsparameter der optischen Umsetzung- Alarm bei Abfall der optischen Leistung- 19"-Rack-Installation, 1U HöheMerkmale:- Sehr niedrige äquivalente Rauschkonversion- Einfach zu installieren und zu bedienen- Gute Energieeffizienz- Optik: SC/APC-Anschlüsse; HF: F-Anschlüsse

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

