

Artikelnr.: 390073

UOS131010N - T-0X - optischer Sender 1310nm, 54-2150MHz, 10dbm

ab **1.078,45 EUR**

Artikelnr.: 390073
Versandgewicht: 1.40 kg
Hersteller: Televes



Produktbeschreibung

Erzeugt ein optisches Signal im 1310-nm-Fenster, moduliert durch das HF-Eingangssignal (47 MHz- 2400 MHz). Die optische Ausgangsleistung ist 10 dBm. Optimal für HFOG- / RF-Overlay-Lösungen. Highlights- SMATV-kompatibel: bis zu 2400 MHz Eingangsbandbreite- HF-Eingangspiegelsteller: Optimierung der Qualitätsparameter der optischen Umsetzung- Alarm bei Abfall der optischen Leistung Merkmale- Sehr niedrige äquivalente Rauschkonversion- Einfach zu installieren und zu bedienen- Gute Energieeffizienz- Optik: SC/APC-Anschlüsse; HF: F-Anschlüsse Physische Daten- Nettogewicht: 1.390 g- Bruttogewicht: 1.390 g- Breite: 50 mm- Höhe: 219 mm- Tiefe: 183 mm- Hauptproduktgewicht: 843 g Verpackung- Karton 1 Stk.- Eimer 18 Stk.

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

