

WISI LT 45 S 1510

Optisches Sendemodul, CWDM, 1510 nm



Kurzbeschreibung

Optisches Sendemodul, CWDM, 1510 nm für den Frequenzbereich 10...85 MHz

WISI Communications GmbH & Co. KG

Empfangs- und Verteiltechnik
Wilhelm-Sihn-Str. 5-7
75223 Niefern-Oeschelbronn, Germany

Inland: Telefon +49 7233 66-0, Fax - 320
Export: Telefon +49 7233 66-0, Fax - 350
E-Mail: info@wisi.de

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. 8. Juni 2016, 11:37 vorm.

Technische Daten

| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Lasertyp | Zweistufig isolierter DFB-Laser |
| Optische Ausgangsleistung | +3 dBm |
| Wellenlänge | 1510 nm (\pm 2 nm) |
| Frequenzbereich | 10 ... 85 MHz |
| Relatives Intensitätsrauschen | < -145 dB \sqrt /Hz |
| Nominaler Eingangspegel | 75 dB μ V |
| Referenzpilot | 6,6 MHz |
| Eingangsmessbuchse | 75 dB μ V (für 5% OMI) |

Anschlüsse

| | |
|----------------|-------------------------|
| SC/APC Buchsen | 1 St. (Rückweg-Ausgang) |
| F-Buchse | 1 St. (Messbuchse) |

Allgemeine Daten

| | |
|---------------------------|----------------|
| Betriebstemperaturbereich | -20 ... +55 °C |
| Lagertemperaturbereich | -25 ... +75 °C |

Verpackungsdaten

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Verkaufseinheit | 1 St. |
| Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit | 197 x 230 x 75 mm |
| Verpackungsvolumen Verkaufseinheit | dm ³ |
| Bruttogewicht Verkaufseinheit | 0.233 kg |
| Versandeinheit | St. |
| Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit | mm |
| Verpackungsvolumen Versandeinheit | 3.4 dm ³ |
| Bruttogewicht Versandeinheit | 0.233 kg |
| EAN | 4010056162863 |
| Artikelnummer | 16286 |
| Zolltarifnummer | 85255000 |