Datenblatt



SCO 4-11 Quad LNB | DVB-S/S2/S2X



- Zum Anschluss von 4 Endgeräten Eingangsfrequenzbereich 10,7 ... 12,75 GHz Ausgangsfrequenzbereich 950 ... 2150 MHz Oszillatorfrequenz 9,75 GHz | 10,6 GHz

Bestelldaten

SCO 4-11 SCO00411 7611682007190 Typ Bst-Nr. GTIN

PE EU-Zolltarifnummer 85291031

CEDV352° AND

Technische Daten Elektrische Daten

Eingangsfrequenzbereich	10,7 11,7 GHz (low-band) 11,7 12,75 GHz (high-band)
Verstärkung	55 dB
Oszillatorfrequenz	9.75 GHz (low-band) 10.6 GHz (high-band)
Impedanz	75 Ω
Ausgangsfrequenzbereich	950 2,150 MHz
Rauschmaß	0,5 dB
Polarisationsentkopplung	20 dB
Anschlüsse	
Anschlusstyp	4 × F-Buchse
Allgemein	
Betriebsspannung	11.5 19.0 V
Stromaufnahme	200 mA
Betriebstemperaturbereich	−40 +60 °C
Mechanische Daten	
Feeddurchmesser	40 mm
Allgemein	
Gewicht	0,2775 kg



Anwendungsbeispiel

