Datenblatt



SCO 4-10 Quattro-LNB | DVB-S/S2/S2X



- Für den Einsatz mit Multischaltern Eingangsfrequenzbereich 10,7 ... 12,75 GHz Ausgangsfrequenzbereich 950 ... 2150 MHz Oszillatorfrequenz 9,75 GHz | 10,6 GHz

Bestelldaten

SCO 4-10 SCO00410 7611682007183 Typ Bst-Nr. GTIN PE

EU-Zolltarifnummer 85291031



Technische Daten

Anschlüsse

Anschlüsse		
Anschlusstyp	4 × F-Buchse	
Elektrische Daten		
Eingangsfrequenzbereich	10,711,7 GHz (low-band) 11,712,75 GHz (high-band)	
Verstärkung	55 dB	
Oszillatorfrequenz	9,75 GHz (low-band) 10,6 GHz (high-band)	
Impedanz	75 Ω	
Ausgangsfrequenzbereich	9502150 MHz	
Rauschmaß	0,5 dB	
Polarisationsentkopplung	20 dB	
Mechanische Daten		
Feeddurchmesser	40 mm	
Allgemein		
Betriebstemperaturbereich	-40+60 °C	
Betriebsspannung	11,519,0 V	
Stromaufnahme	75 mA @ 14 V 55 mA @ 18 V	
Gewicht	0,2775 kg	



Anwendungsbeispiel

