

Technische Spezifikationen : Ref. 746902

| | | |
|---------------------------|----------|----------------|
| Frequenzbereich | GHz | 10,7 ... 12,75 |
| Empfangsebene Horizontal | Vdc | 16 ... 20 |
| Empfangsebene Vertical | Vdc | 12 ... 14 |
| Ausgangsfrequenzbereich | MHz | 950 ... 2150 |
| Frequenz Oszillator 0KHz | GHz | 9,75 |
| Frequenz Oszillator 22KHz | GHz | 10,6 |
| Verstärkung | dB | 60 |
| Rauschmaß | dB | 0,3 |
| Stabilität L.O. | MHz | -1,5 ... 1,5 |
| Entkopplung | dB | > 20 |
| Phasenrauschen (@10 Khz) | dBc | -75 |
| Spannungsversorgung | Vdc | 10 ... 20 |
| Max. Stromaufnahme | mA | 110 |
| Impedanz | Ω | 75 |
| Steckern | | F-Buchse |
| Ø LNB Halter | mm | 40 |
| Betriebstemperatur | °C | -30 ... 60 |