

Technische Spezifikationen : Ref. 237605

Eingänge		TERR	V	H
Frequenzbereich	MHz	47 ... 694	290 ... 2340	290 ... 2340
Eingangsspegel	dB μ V	83 ... 95	70 ... 85	70 ... 85
Entzerrung	dB	--	0 ... 12	0 ... 12
Verstärkung	dB	--	18	18
Anzahl der MUX für Eingangsspegel		24	52	52
MUX-Bandbreite für Eingangsspegel	MHz	8	40	40
Spannungsversorgung Eingänge	Vdc	12	12	--
Max. Stromdurchlass	mA	500	500	--
Max. Stromdurchlass über die alle Eingänge	mA		720	
Wellenlänge	nm		1570	
Optische Ausgangsleistung	dBmW		9	
Sendertyp			MQW-DFB	
Optische Anschlüsse			SC/APC	
HF-Anschlüsse			F-Buchse	
Impedanz	Ω		75	
Spannungsversorgung	Vac		110 ... 230	
Netzfrequenz			50 Hz / 60 Hz	
Stromaufnahme	mA		< 320	
Max. Stromverbrauch	W		18	
Betriebstemperatur	$^{\circ}$ C		-5 ... 45	