

Технические характеристики : Ref. 714507

Но входов		5
Количество каскадных выходов		5
Количество выходов пользователей		32
Частотный диапазон TERR.	MHz	47 ... 862
Частотный диапазон ПЧ	MHz	950 ... 2400
Входной уровень TERR.	dBμV	92
Входной уровень ПЧ	dBμV	105
Проходные потери TERR.	dB	9
Проходные потери ПЧ	dB	6 ... 16
Потери ответвления 1...8 TERR.	dB	2
Потери ответвления 1...8 ПЧ	dB	1
Потери ответвления 9...16 TERR.	dB	4
Потери ответвления 9...16 ПЧ	dB	2
Потери ответвления 17...24 TERR.	dB	6
Потери ответвления 17...24 ПЧ	dB	5
Потери ответвления 25...32 TERR.	dB	8
Потери ответвления 25...32 ПЧ	dB	8
Диапазон регулировки ответвления	dB	0 ... 12
Развязка Н/В	dB	> 30
Развязка пользователя	dB	> 25
Напряжение питания	Vdc	12
Макс. потребление (PSU)	mA	210
Макс. потребление (STB)	mA	35
Рабочая температура	°C	-5 ... 45
Индекс защиты		20