

功分器/合路器

16 Way-0° 50Ω 500 to 1000 Mhz OPD500-1000-16-S

性能

- 低插入损耗, 0.6 dB typ.
- 良好的输入输出驻波比, 1.1:1 typ.
- 高隔离度, 30 typ.

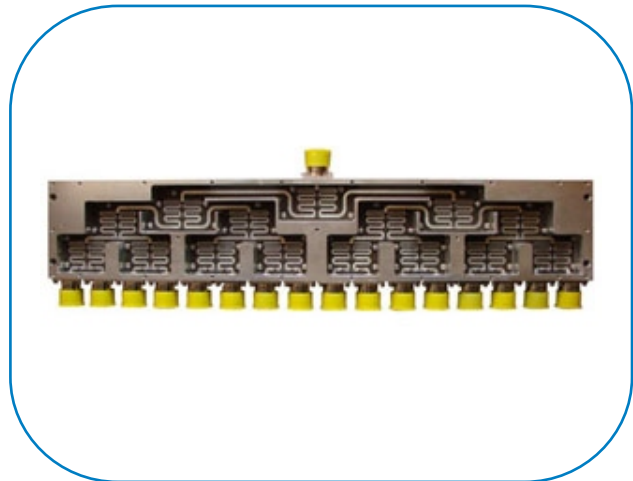
应用

- UHF TV/DTV
- GSM
- ISM
- WCDMA

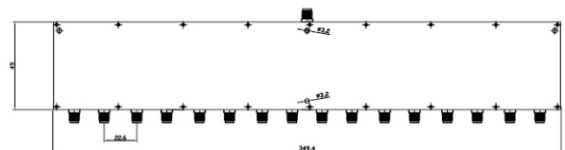
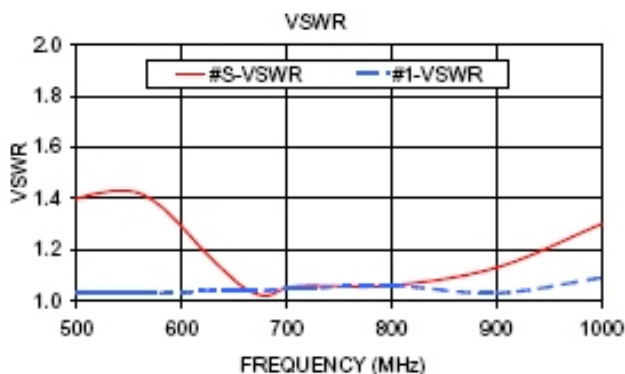
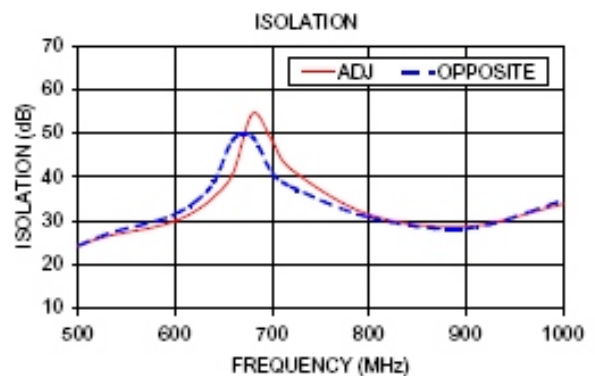
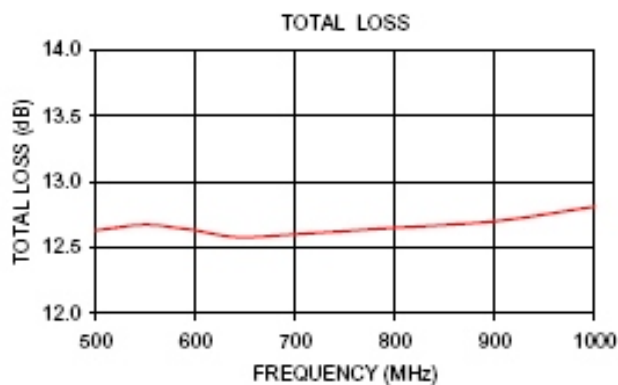
最大额定值

工作温度	-40° C to 85° C
储存温度	-55° C to 100° C
输入功率	10W max.
内部损耗	2.6W max.

如果超出这些限制可能造成永久性损害..



技术性能指标			
1	频率	500-1000MHz	
2	插入损耗 (最大)	0.6-1.4dB	ABOVE 12.0 dB
3	隔离 (最小)	20dB	30 dB Max.
4	相位平衡 (最大)	6.0	
5	幅度平衡 (最大)	0.6dB	
6	驻波比 (最大)	1.09:1	
7	最大功率	10watt	
8	接头形式	SMA	
9	阻抗	50 Ohm	



外形图

