

# 功分器/合路器

2 Way-0° 50Ω 5 to 2750 Mhz

OPD5-2750-2-S

### 性能

- 宽带, 5 - 2750 MHz. 可用于 0.5 - 3000 MHz
- 低插入损耗, 0.8 dB typ.
- 高隔离度, 25 dB typ.

### 应用

- VHF/UHF
- 通信系统
- 接收机/发射机
- 测试设备
- CATV

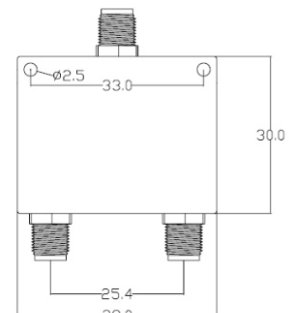
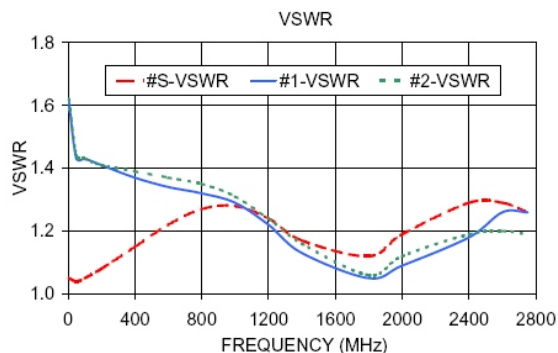
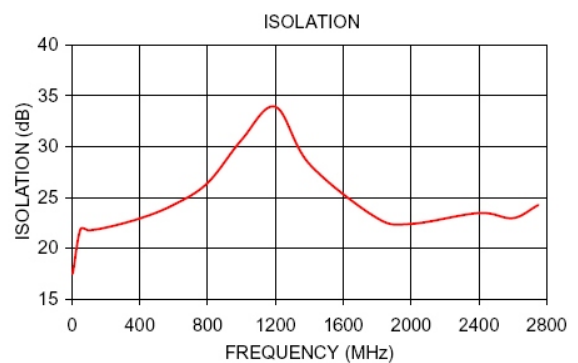
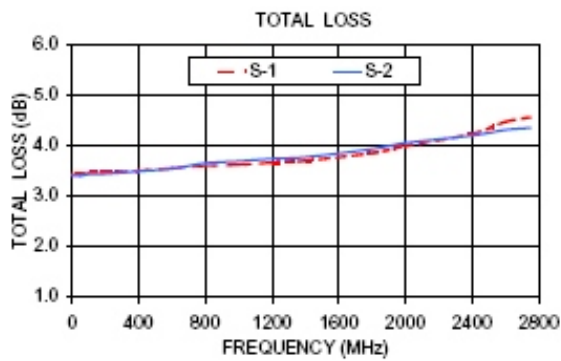
### 最大额定值

工作温度	-40° C to 85° C
储存温度	-55° C to 100° C
输入功率	0.5W max.
内部损耗	0.05W 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	5-2750MHz	
2	输入损耗 (最大)	0.5-2.7dB	ABOVE 3 dB
3	隔离 (最小)	18 dB	
4	相位平衡 (最大)	6.0°	
5	幅度平衡 (最大)	2.2dB	
6	驻波比 (最大)	1.35:1	
7	最大功率	0.5watt	
8	接头形式	SMA/BNC/N	
9	阻抗	50 Ohm	



外形图