

DC-18GHz 2W 50Ω SMA 高精固定衰减器

型号 FA18-02XX-SMSF

选型规则: XX 代表衰减值1-10, 12, 15, 20, 30, 40dB
如“01”代表1dB衰减值



电气性能指标在环境温度25°C时测试,技术规格书内容变化恕不另行通知。 Rev. A

衰减值 (dB)	衰减精度 (dB)	驻波比 (: 1)		
		DC-8GHz	8-12.4GHz	12.4-18GHz
1	±0.5	≤1.25	≤1.30	≤1.35
2				
3				
4				
5				
6				
7	-0.5/+0.6	≤1.25	≤1.30	≤1.35
8				
9				
10				
12				
15				
20	-0.6/+0.8	≤1.25	≤1.30	≤1.35
30				
40				

承受功率	2W
工作温度	-55°C ~ +125°C
插拔寿命 (最小值)	500次
屏蔽效率 (最小值)	-95dB
连接器类型	SMA (公) - SMA (母)
外壳	不锈钢, 钝化
内导体	铍青铜/铜, 镀金
绝缘体	PTFE

单位: mm

