

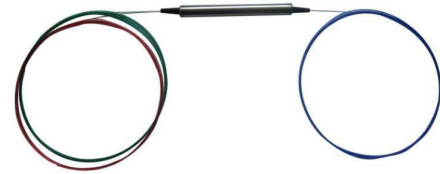
1064nm 保偏光环形器

产品特点:

- 低插入损耗
- 高消光比
- 高回波损耗
- 高可靠性
- 高稳定性

应用领域:

- 光纤激光
- 光纤传感
- 通信系统
- 测量系统
- 保偏系统



参数指标:

Parameter	Type	Unit	Values			
			1X2		2X2	
类型 1						
类型 2			单级	双级	单级	双级
工作波长		nm	1064±5			
插入损耗 (典型) IL (typ)		dB	1.8	3.0	2.2	3.2
插入损耗 (最大) IL (max)		dB	2.2	3.5	2.8	3.7
光隔离度 (最大) ISO (max)		dB	38	45	35	45
光隔离度 (典型) ISO (typ)		dB	30	40	28	40
光隔离度 (最小) ISO (min)		dB	22	35	20	35
消光比 ER		dB	≥20	≥22	≥20	≥20
回波损耗 RL		dB	≥55			
串扰		dB	≥50			
承受功率		mW	≤300			
承受拉力		N	≤5			
光纤类型			PM980			
光路		/	Port1→Port2→Port3 (For 1X2)			
			Port1→Port2→Port3→Port4 (For 2X2)			
工作温度		°C	-5 to +70			
储藏温度		°C	-40 to +85			

*以上参数都是不含头数据.

* 器件含头, IL 增加 0.3dB, RL 减少 5dB and ER 减小 2dB .

* 器件加头, 默认 KEY 键慢轴对准

订货信息:

PM CIR	X	XX	XX	XX	X	XX
--------	---	----	----	----	---	----

电话: 0816-2861531

传真: 0816-2861526

网址: <http://www.sctgg.com/>

邮箱: sales@sctgg.com

地址: 四川省绵阳市经济技术开发区绵州大道北段 26 号

产品描述	端口数量	波长	光纤类型	封装尺寸	尾纤长度	连接头类型
保偏光环形器	3=3 ports	98=980nm	25=250um 裸光纤	01=Φ5.5*55mm	1=1米	NO=无接头
	4=4 ports	06=1064nm	09=900um 保护套管		2=other	FU=FC/UPC
		13=1310nm	20=2.0mm 保护套管			FA=FC/APC
		15=1550nm	30=3.0mm 保护套管			OT=other