

850nm多模光纤准直器



产品描述:

筱晓光子的准直器产品具有足够宽的带宽, 高回损, 的光学性能, 这些性能特点使之能广泛应用于各种激光系统。同时, 我们也能非常方便的提供各种光斑尺寸, 工作距离, 产品尺寸等客户定制的产品类型。

产品特点:

- ☀ 低插入损耗
- ☀ 光路无胶
- ☀ 结构紧凑
- ☀ 高可靠性和稳定性

产品应用:

- ☀ 光纤器件及模块
- ☀ 光学测试系统
- ☀ 传感系统



技术参数:

参数	指标
工作波长	850nm
带宽	±25nm
工作距离	5mm
插入损耗	0.17dB
回波损耗	32dB
光纤长度	1米
连接头类型	无连接头
光纤类型	250um裸光纤MM62.5/125光纤
光功率	≤500mw
尺寸	2.78X9mm
工作温度	-5°C到+70°C
存储温度	-40°C到+85°C