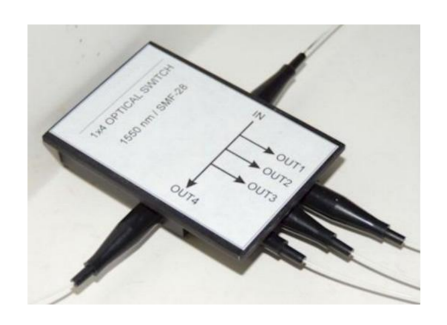


# 1×4 光开关(1550nm OEM 套管直径 250um)



#### 产品描述

结构,波长,光纤类型可定制

### 产品特点

OEM 模块化设计; 低插入损耗; 快速切换; 高可靠性; 紧凑封装

#### 应用领域

光通信模块 | 光纤传感网络 | 测试设备集成 | 医疗激光设备 | 量子通信

#### 核心参数

结构	类型	波长	套管直径	光纤长度	接头
1×4	OEM	1550nm	250um	1m	FC/PC



## 详细参数

参数	单位	值		
波长	nm	300-2400nm		
插入损耗	dB	<1.0(单模光纤)		
串扰	dB	>55		
可重复性	dB	<0.1(单模光纤)		
切换速度	ms	<12		
光纤类型	-	单模,保偏,多模(up to 1mm)		
寿命	times	>1000000		
操作温度	操作温度 °C 0~+50			
存储温度	°C	-40~+85		
尺寸	尺寸 mm 45×18×10(1×2 标准版)			

## 可选配置表

结构-波长-类型-光缆直径-光纤长度-接头									
结构	类型	波长	套管直径	光纤长度	接头				
1×1									
1×2			250um						
1×4			900um		FC/PC				
1×6	OEM	300-2400nm	3mm	1m	FC/APC				
1×8	Turn key solution	任意	•••	定制	不带接头				
1×16			定制		•••				
•••									



