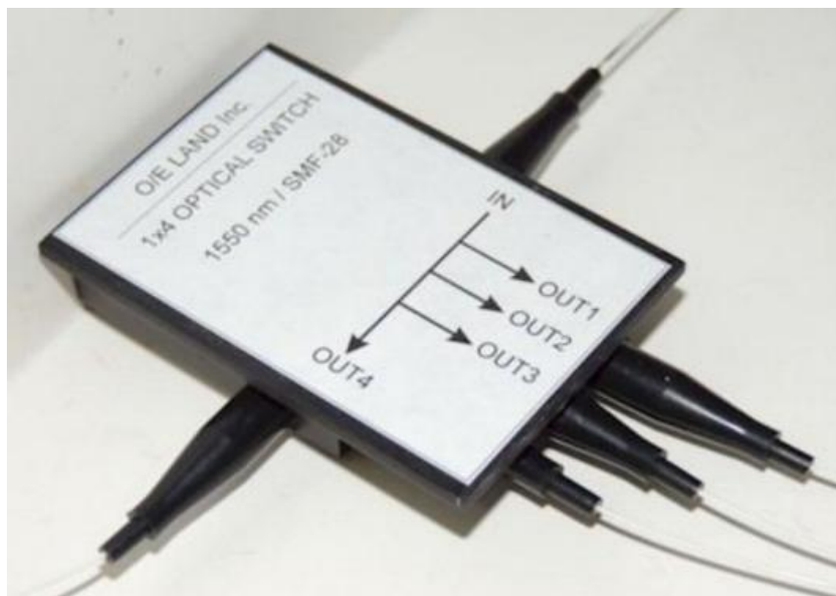


1×2 光开关 1550nm OEM



产品描述

结构，波长，光纤类型可定制

产品特点

从紫外线到远红外的任何波长、单模/PM/多模、1x2, 1x4, 1x8, 1x16, ...、紧凑封装、低插入损耗、模块设计

产品型号

OEOFS-200-1×2-OEM-1550nm-250um-1m-FC/PC

应用领域

DTS/DAS/DSS

辐射环境中的传感

显微镜检查

使用紫外光进行传感

传感器

生物医学

核心参数

结构	类型	波长	套管直径	光纤长度	接头
1×2	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	°C	0~+50
存储温度	°C	-40~+85
尺寸	mm	45×18×10 (1×2 标准版)

可选配置表

型号：OEOFS-200-结构-波长-类型-光缆直径-光纤长度-接头						
OEOFS-200	结构	类型	波长	套管直径	光纤长度	接头
	1×1	OEM	300-2400nm	250um	1m	FC/PC
	1×2	Turn key solution	任意	900um	定制	FC/APC
	1×4			3mm		不带接头
	1×6		
	1×8			定制		
	1×16					
	...					