

# 反射RX1310/1490NM FWDM波分复用器

产品名称	反射RX1310/1490NM FWDM波分复用器
公司名称	深圳市嘉亿通科技有限公司
价格	125.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗南湾街道早禾坑工业区13号A栋二楼
联系电话	0755-29357722 13682438186

## 产品详情

嘉亿通科技是深圳一家专业制造fwdm，cwdm，dwdm无源器件厂家 tel：075529357722

t1310/r1490&1550

产品描述：波分复用器是一种面向城域网接入层的低成本wdm传输技术。从原理上讲，cwdm就是利用光复用器将不同波长的光信号复用至单根光纤进行传输，在链路的接收端，借助光解复用器将光纤中的混合信号分解为不同波长的信号，连接到相应的接收设备。

### 详细说明

产品特点：• 低插入损耗 • 高通道隔离度 • 低回波 应用范围：• 信号监控 • 光线路终端、光网络单元  
损耗 • 高稳定性和可靠性 • 光纤到户 • 有线电视系统 • 波分复用系统

### 性能指标

透射工作波长(nm)	1260 ~ 1360	
反射工作波长1(nm)		1480~1500
反射工作波长2(nm)		1540~1560
插入损耗(db)	反射	0.6
	透射	0.8
插入损耗平坦性(db)		<0.3
隔离度(db)	反射	> 15
	透射	>30
pdl (db)		<0.1
pmd (ps)		<0.1
方向性(db)		>50
回损(db)		>50
最大功率(mw)		500

工作温度( )		0 ~+70
存储温度( )		-40 ~+85
封装尺寸(mm)	1. 5.5 x 135(裸纤) 2. 5.5 x 138(900um 松套管) 3. 190xw20xh9.5(2.0 mm or 3.0mm 缆)	

注：在常温条件下，不包括连接器，熔接器及端面损耗

订购信息

产品	波长	尾纤类型	光纤长度	连接头
fdwm	4/35=1490透射/1310&1550反射 5/34=1551=250um裸纤 光纤2=900u 1=1m 1.5=1.5m c=透射/1310&1490反射 34/5=1310&1490 透射/1550反射	m 松套管 3=2.0mm 缆 4=3.0mm 缆	客户要求	0=none 1=fc/a pc2=fc/pc 3=sc/apc 4=sc/pc 5=lc

--	--	--	--