

# 是德科技keysight N7766A多模光衰减器

产品名称	是德科技keysight N7766A多模光衰减器
公司名称	深圳市捷威信电子仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:是德科技 型号:N7766A 产地:美国
公司地址	深圳市宝安区新桥街道万丰社区工人路A栋920
联系电话	0755-27538807 13145876435

## 产品详情

### 主要特性和功能

微型体形光元器件可实现更佳的模式分布转换

内置功率监测功能可准确地设置和稳定功率

波长范围：800 – 1370 nm

衰减范围：0 至 35 dB

相对功率监测不确定度： $\pm 0.1 \text{ dB} + 300 \text{ pW}$

建立时间：（典型值）200 ms

跳变速度：可从 0.1 至 80 和 1000 dB/s 中选择

光路径阻塞：（典型值）>60 dB

光衰减器仪器用于灵活地控制测试系统中的光信号功率电平。其主要应用是通过测量 BER 与输入信号功率的关系来确定光接收机的灵敏度。N7766A 和 N7768A 分别为多模光纤系统提供 2 个或 4 个衰减器通道，并且可以提供 50  $\mu\text{m}$ 、62.5  $\mu\text{m}$  或 80  $\mu\text{m}$  光纤端口。

对输出功率进行监测，从而准确、稳定地完成与输入功率无关的功率设置。

方便的偏置参数允许设置的功率与设置路径中其他光元器件之后的信号相对应。