

直立式光纤发射端子替代东芝25M进口IC传输

产品名称	直立式光纤发射端子替代东芝25M进口IC传输
公司名称	深圳市欧旭达科技有限公司
价格	2.20/个
规格参数	加工定制:是 品牌:欧旭达 型号:JST1213
公司地址	深圳市宝安区西乡街道西乡大道与铁仔南路交汇处盛辉大厦7楼B区708室（办公场所）
联系电话	暂无

产品详情

光纤端子是于音频传输，它的工作原理是由发射端发出电/信号，通过光纤线传到接收端，再转换成光/电信号送出，有光纤端子可以有效提高dacs/n比，确保音效品质，光纤连接器分发射和接收两大类，光纤端子作为提升听觉感受最好的音频传输器件之一，主要以抗干扰、高清晰、高保真、低损耗、高性能的特点倍受客户青睐，已广泛应用于各种短距离信号传输及通讯dvd、功放、交换机、声卡、机顶盒、蓝牙音响、高清硬盘播放器、数码相机、计算机周边等数码产品，产品应用电压为3-5v，传输速率分为16mbps,25mbps,60mbps三个级别，目前市场普遍用16mbps传输速率产品，我司采用进口芯片传输质量有保证，依外观结构设计分为插销系列，自动门系列及组合系列。官方网站www.oceandar.com欢迎广大客户选购，您的满意是我们的目标。

本产品的加工定制是是，品牌是欧旭达，型号是JST1213，种类是光学发射器件，波段范围是音频信号发射，运转方式是重复脉冲式，激励方式是电激励式，工作物质是自由电子，光路径是透过型外光路，输出形式是光开关型，传输信号是三态门电路型，速度是高速，通道是双通道，输出波长是650（nm），线宽是800（mm），传输速率是25M