

眼图测试,对外信号完整性实验室测试,分析,信号测试,

产品名称	眼图测试,对外信号完整性实验室测试,分析,信号测试,
公司名称	上海博达数据通信有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	浦东新区居里路123号博达数据通信公司
联系电话	021-508006661201 13813288915

产品详情

眼图测试,对外信号完整性实验室测试,分析,信号测试, 过孔 对于多层板的PCB设计 , 过孔是不可或缺的。对于传输线而言 , 过孔往往会造成一些阻抗不连续、损耗变大等信号完整性问题。对于高速信号或者高频信号的传输线过孔设计 , 就需要优化其过孔的结构 , 比如钻孔的大小、焊盘、anti-pad、Via Stub等等。 电源系统设计 电源系统的设计是电子产品设计的重中之重 , 电源系统也是最容易出问题的地方。在越来越复杂的电子系统中 , 一个电子系统中可能有10多组电源 , 或者有的更多 , 如下是之前设计过的一款服务器CPU处的部分电源平面设计 : -----