

软化点测定，线路板阻抗测试

产品名称	软化点测定，线路板阻抗测试
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	70.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

软化点测定，线路板阻抗测试

测试Cable、Connector等互连环境的特性阻抗（什么是电缆的特性阻抗？）的，常用的方法是使用时域反射仪TDR。TDR规范由IPCorg制订，可以在网站上免费下载：www.ipc.org/guanfang/wangzhan下载，下面就基于TDR规范介绍阻抗、差分阻抗测试方法，jingque测量的校准方法，TDR的应用等内容，供参考交流。

TDR基于一个简单的概念：当能量沿著媒介传播时，遇到阻抗变化，就会有一部分能量反射回来，反射回的能量、注入到媒介的能量与阻抗的变化有理论上的数学关系。因而
TDR测量阻抗的过程是：先向传输线发送一个上升时间很快的阶跃讯号，阶跃讯号将沿著传输线传输：
什么是TDR?TDR测试简述！,TDR测试项目解说

传输线中的阻抗变化将导致传播阶跃的幅度变化