

CAF试验 线路板微短路绝缘劣化检测设备

产品名称	CAF试验 线路板微短路绝缘劣化检测设备
公司名称	东莞市赐金电子科技有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:J-RAS 型号:ECM-100 产地:日本
公司地址	东莞市南城街道黄金路1号天安数码城F7栋8楼
联系电话	0769-26387119 15818266926

产品详情

东莞市赐金电子科技有限公司主要代理日本J-RAS离子迁移设备、低阻测试仪；日立恒温恒湿、冷热冲击测试仪、快速温变箱；HAST等设备，参与了多个大型PCB中央实验室、第三方检测机构等众多设备投标、建设。公司主页:www.cijinn.com 欢迎来电咨询：15807698576/0769-26387119
师先生

离子迁移试验机之原理为印刷电路板上给予一固定的直流电压, 设定一段时间的测试 ((1 ~ 1,000 小时)), 并观察线路是否有瞬间短路的现象, 采用独立的电源供应及个别电流电压量测系统, 并透过计算机分析及记录电阻值变化状况. 对个别频道设定不同测试电压, 采集测试品在不同的环境条件下产生劣化之数据. 产品广泛应用于汽车板、通信板等测试和监控, 目前主要规格有300V、500V、1000V、2000V、3000V等。