

TREK668B高压功率放大器 美国 TREK668B

产品名称	TREK668B高压功率放大器 美国 TREK668B
公司名称	深圳市京都玉崎电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市南山区粤海街道威盛科技大厦3楼301-2
联系电话	13717023088

产品详情

美国原装Trek Model 520 手持式静电测试仪

原装Trek520价格在離子环境或无離子环境提供高精度，非接触静电表面电压测量。Model 520使用新的测量技术克服以前掌上型静电电压表的缺点。

在離子环境或无離子环境提供高精度，非接触静电表面电压测量。Model 520使用新的测量技术克服以前掌上型静电电压表的缺点。

美国原装Trek Model 520 手持式静电测试仪 原装Trek520价格探针具测试表面距離5mm到25mm，TREK668B高压功率放大器，能提供5%的测试精度。在这个距離范围内，其他掌上型静电电压表测试资料将超过0%的错误。Model 520可追溯NIST的标准。Model520使用一个微薄的感测器探针能在许多地方更加靈活地进行测试，而不受空间限制。并且微薄的探针提供更高的测试精度。Model520使用易讀的LCD显示， $\pm 2kV$ 的电压测试范围。Hold的按键能够保持测试的值以便记录。使用9V的电池，TREK668B高压电源，可连续使用8小时，并有低电量显示。可选电压监视输出可以连接示波器或其他仪器进行监视。

测试范围:

0 to $\pm 2kV$ DC

测试精度:

小于满刻度的 $\pm 5\%$ 推荐使用探针到被测平面距離为5mm to 25mm

稳定度:

时间稳定度小于600ppm/hour

温度稳定度小于600ppm/

功率需求:

9 V电池

回应速度:

小于25ms

操作条件:

温度:15 to 35

相对湿度:to 85% , 无凝露

电压监视输出:

提供1.3jack比率

TREK344

美国TREK原装高频喷嘴式静电消除器TREK950由深圳市京都玉崎电子有限公司全权供应，TREK668B，一级代理，并提供全系列报价格

体积小，易清洁

高频电晕放电

自动放电针异常报警

可搭配多重喷嘴实现不同应用

美国TREK原装DP06078四通道高精度非接触式静电电压表由深圳市京都玉崎电子有限公司全权供应，一级代理，并提供全系列报价格

DP06078高压放大器由深圳市京都玉崎电子有限公司全权供应，一级代理，并提供全系列报价格

美国Trek Model 152表面电阻测试仪由深圳市京都玉崎电子有限公司全权供应，并提供全系列报价！

美国Trek Model 152表面电阻测试仪是用来测量各种传导、损耗、绝缘的面电阻，Model 152-1是采用了几种ESD标准的测量技术来进行面电阻和面电阻系数的测量.它是通过各种不同电极结构的测量探头来进行面电阻和面电阻系数的测量。

同心圆形探头的前置放大器可以消除干扰，能够安全可靠的 在高阻测量状况下进行操作

优异的、稳定性和可重复性

依据各种面电阻测量ESD标准，包括S2.1，TREK668B交直接两用电源，S4.1，S7.1，S11.11

采用了表面接触性能良好的橡胶电极

电池或交流供电，带自动关机 功能，轻型，便携

TREK668B高压功率放大器-美国-TREK668B由深圳市京都玉崎电子有限公司提供。深圳市京都玉崎电子有限公司（www.ktts.cn）位于深圳市南山区粤海街道威盛科技大厦3楼301-2。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前京都玉崎株式会社在电子测量仪器中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。京都玉崎株式会社取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。京都玉崎株式会社全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。