

现货出售泰克 P80318 18GHz TDR手持式探头

产品名称	现货出售泰克 P80318 18GHz TDR手持式探头
公司名称	东莞市天兴电子科技有限公司
价格	13000.00/件
规格参数	品牌:泰克 型号:P80318 产地:上海
公司地址	东莞市莞城地王商务中心1505
联系电话	86-0769-33602333 13642801949

产品详情

东莞天兴电子科技是一家仪器仪表集成公司，为您提供现货出售泰克 P80318 18GHz TDR手持式探头，可以帮客户定制不同需求的双产品，保证所有产品比同行品质优，我司有专业的团队与专业的工厂来满足客户的需求，让客户满意是我们的宗旨。

现货出售泰克 P80318 18GHz TDR手持式探头功能

18GHz100 差分阻抗TDR手持式，18GHz带宽，直接电路内TDR测试0.12 的可重复可靠的阻抗变化分辨率，从0.5毫米到4.2毫米的可调探头针脚. 探测没有接地点的完全平衡的差分信号，双重缓冲设计使探头端部保持正确的DUT接触. 与两个80A02模块一起使用时保护取样模块不受静电伤害应用，电路板控制的阻抗测试(TDR)。差分传输线的损耗切线测试，装载或不装载组件的PCB故障分析，封装阻抗测试(TDR)P80318P80318是一种18GHz 100 输入阻抗的差分TDR手持式探头。通过该探头可以对差分传输线进行高保真阻抗测试。通过可调整的探头针脚可以实现多种差分线间距和阻抗。P80318探头还包括两个带有平行线控（它们向80A02提供对EOS/ESD保护的的控制）的精密SMA电缆。

P80318XP80318X设计用于高PCB阻抗测试应用。这些应用要求制造业设备正常运行时间。P80318X包括P80318的全部外加一个探头本体，可在个探头体由于正常磨损而需要维修时使用。可以将P80318探头用作独立的高分辨率探头，但它特别设计与两个80A02EOS/ESD保护模块一起使用。要尽可能增大测试设备正常运行时间并尽可能减少维修成本，必须保护取样模块不受静电伤害。通常取样模块的受损是因为来自存储在DUT中的大量静电荷的过度电性应力（EOS）和静电放电（ESD）。使用两个80A02模块可以在将信号切换到取样模块前确保探头正确接地。

应用与特点

18GHz带宽

直接电路内TDR 测试

0.12 的可重复可靠的阻抗变化分辨率

从0.5毫米到4.2毫米的可调探头针脚

探测没有接地点的完全平衡的差分信号

双重缓冲设计使探头端部保持正确的DUT接触

与两个80A02模块一起使用时保护取样模块不受静电伤害

电路板控制的阻抗测试(TDR)

差分传输线的损耗切线测试

装载或不装载组件的PCB故障分析

封装阻抗测试(TDR)

P80318

P80318是一种18GHz 100 输入阻抗的差分TDR手持式探头。通过该探头可以对差分传输线进行高保真阻抗测试。通过可调整的探头针脚可以实现多种差分线间距和阻抗。P80318探头还包括两个带有平行线控（它们向80A02提供对EOS/ESD保护的的控制）的精密SMA电缆。