

P7260-P7240美国泰克示波器有源探头^_^二手现货

产品名称	P7260-P7240美国泰克示波器有源探头^_^二手现货
公司名称	北京立方体数码科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区广顺南大街21号
联系电话	010-62137803 13522905300

产品详情

马先生 13522905300

美国泰克示波器 tds7104 1g tds7254 2.5g tds7404 4g tds6604 6g
tds6804b 8g

tds1001b

tds1002b

tds1012b

tds1001c-sc

tds1002c-sc

tds1012c-sc

tds2001c

tds2002c

tds2004c

tds2012c

tds2014c

tds2022c

tds2024c

tds3012c

tds3014c

tds3032c

tds3034c

tds3052c

tds3054c

dpo3012

dpo3014

dpo3032

dpo3034

dpo3052

dpo3054

mso3012

mso3014

mso3032

mso3034

mso3054

dpo4034

dpo4054

dpo4104

mso4034

mso4054

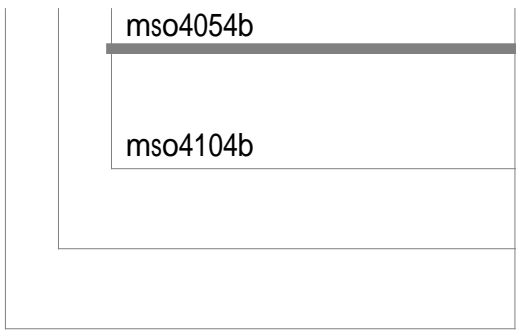
mso4104

dpo4034b

dpo4054b

dpo4104b

mso4034b



有源电压探头

p7260

特点与优点 6 GHz 带宽 可转换的衰减功能可提供高达 6 V_{p-p} 的动态范围 低输入电容 <0.5 pF 与 TDS6604 TekConnect™ 示波器一起使用时，可在端部提供 6 GHz 的系统带宽

小巧的端头和各种连接附件可连接和适应各种电路设计 TekConnect 接口 应用 高速数字系统设计 组件设计、鉴定 制造工程和测试 p7260 单端有源探头

p7260 为高速电路设计人员，提供了他们期盼已久的高带宽，低电路负载，低噪声和精确的探测解决方案。这种探头的端头部很小，最合适探测物理空间狭小处的连接点和现代的细节电路。

p7260 是世界上第一个用铪化硅技术开发的探头。该探头配备有拨动开关，使用时可在 1.5 V_{p-p} 或 6 V_{p-p} 动态范围内随时转换。