

回收 | Tektronix(泰克)MSO58 混合信号示波器

产品名称	回收 Tektronix(泰克)MSO58 混合信号示波器
公司名称	四川圣德贝贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	四川省眉山市彭山区谢家街道和平街6号
联系电话	18126443402

产品详情

回收 | Tektronix(泰克)MSO58 混合信号示波器

5 系列 B MSO 混合信号示波器通过高保真波形、富有洞察力的测量、频谱分析和灵活的探测技术，全面了解您的设计。体验深受各地工程师青睐的直观用户界面。使用高分辨率 12 位模数转换器查看信号详细信息。查看多通道光谱分析、测量统计数据、表格和趋势图，随时换个角度思考。5 系列支持广泛的特定应用测量，满足您的各种需求。单独添加分析程序包或安装应用程序包，以处理更多不同的工作。

MSO58主要特性

I 带宽：350 MHz、500 MHz、1 GHz、2 GHz（可升级）

I 采样率：实时 6.25 GS/s

I 记录长度：62.5 M 点标配(125 M 点选配升级)

I 垂直分辨率：12 位 ADC

5系列 MSO 混合信号示波器

型号	模拟带宽	采样率	记录长度	模拟通道	数字通道
MSO54B	350 MHz 至 2 GHz	6.25 GS/s	62.5 M 点至 125 M 点	4	可达 32 条（可选）
MSO56B	350 MHz 至 2 GHz	6.25 GS/s	62.5 M 点至 125 M 点	6	可达 48 条（可选）

	GHz				
MSO58B	350 MHz 至 2 GHz	6.25 GS/s	62.5 M 点至 125 M 点	8	可达 64 条 (可选)
MSO54	350 MHz 至 2 GHz	6.25 GS/s	62.5 M 点至 125 M 点	4	可达 32 条 (可选)
MSO56	350 MHz 至 2 GHz	6.25 GS/s	62.5 M 点至 125 M 点	6	可达 48 条 (可选)
MSO58	350 MHz 至 2 GHz	6.25 GS/s	62.5 M 点至 125 M 点	8	可达 64 条 (可选)