

泰克TSG131A信号发生器特价热销

产品名称	泰克TSG131A信号发生器特价热销
公司名称	北京特斯特尔科技有限公司
价格	7800.00/台
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区酒仙桥
联系电话	86-01062137801/62138573 13661316291

产品详情

TSG131A多格式信号发生器特价热销 产品介绍： TSG131A是价廉实用，多种制式，使用简便的测试信号发生器，适用于测试及维修各种视频设备如Betacam，MII，GBR，SVHS，Hi-8，PAL和625/50制式黑白视频设备。由于配备了10bit的数字信号发生器及先进的内部结构，使得产生的信号具有高精度和高稳定度，而这些目前只有昂贵的信号发生器才能达到。 一台TSG131A，可以获得您所要求的视频测试信号，用于视频幅度、线性、频率响应、相位特性、箝位性能、色度噪声、图象监视器校准、通道间定时等测量。

美国泰克Tektronix

产品特点： PAL，YC测试信号发生器 亮度振幅精度： $\pm 1\%$ 色度振幅精度（C通道）： $\pm 1\%$
色度与高度增益差： $\pm 1\%$ 色度与亮度时延： 10ns 频率响应： $\pm 2\%$ ，到5.8MHz
SCH相位精度： $0^\circ \pm 5^\circ$ 行消隐逆程： $12.0\mu\text{s} \pm 0.15\mu\text{s}$ 输出阻抗：75

分量测试信号发生器 幅度 精度： $\pm 1\%$ 通道间增益差： $\pm 0.5\%$ ，B-Y和R-Y相对于Y。 频率响应
Y通道： $\pm 2\%$ ，到5.8MHz B-Y,R-Y通道： $\pm 2\%$ ，到3MHz 通道间定时精度： 5ns 之内;B-Y和R-Y相对于Y。
同步幅度：300mV 消隐宽度： $12.0\mu\text{s} \pm 0.15\mu\text{s}$ 输出阻抗：75 内基准 频率：4.43361875MHz
温度稳定特性： 10Hz 之内（从5 到35 ）加选购件10，5Hz之内（5 到35 时）

特点 价廉实用的测试信号发生器 特别适合维修应用 适用于Betacam,MII,S-VHS,Hi-8,GBR和PAL等多种格式 Y，BY，RY，GBR或YC，PAL和S连接器输出 高精度测试信号发生器 配备二路单音输出，其中通道1附有误用别信号 体积小重量轻 黑场色同步脉冲输出（选件）

应用 分量模拟视频设备维护