

高价回收9550/收购福禄克校准仪

产品名称	高价回收9550/收购福禄克校准仪
公司名称	东莞市新捷信仪器有限公司营销部
价格	面议
规格参数	品牌:福禄克 型号:9550 尺寸:14
公司地址	东莞市塘厦镇振兴围塘厦大道79号H栋125号
联系电话	0769-82953985 18681025279

产品详情

高价回收9550/收购福禄克校准仪

回收是德仪器仪表，回收安捷伦仪器仪表，回收安捷伦

网络分析仪，回收安捷伦频谱分析仪，

回收安捷伦示波器，回收安捷伦信号分析仪，回收安捷

伦信号发生器，

蓝牙/WI-FI测试仪，回收安捷伦电子校准件，回收安捷

伦万用表，回收安捷伦LCR测量仪，

回收安捷伦噪声源，回收Agilent功率计，

回收热线/微信:陈金平(先生)手机:18681025279

工作QQ:2178979153

东莞市新捷信仪器有限公司

阿里旺旺:进口仪器仪表chen

公司电话 : 0769-82953985

地址 : 广东省东莞市塘厦镇莲湖新村

Fluke校准器Fluke9500B校准器的技术指标:

直流电压测量性能

幅值 $\pm 1 \text{ mV}$ 至 $\pm 200\text{V}$, 至 1M

$\pm 1 \text{ mV}$ 至 $\pm 5\text{V}$, 至 50

准确度 $\pm (0.025\% + 25 \mu\text{V})$

调整方式 1、 2、 5 或 1、 2、 2.5、 4、 5 或连续调整

偏差 $\pm 11.2\%$

方波

幅值 范围 : $40 \mu\text{V}$ 至 200V pk-pk , 至 1M

$40 \mu\text{V}$ 至 5V pk-pk , 至 50

极性 : 正、 负或关于地对称

准确度 (10 Hz 至 10 kHz): $<1 \text{ mV} \pm (1\% + 10 \mu\text{V})$

1 mV-21 mV \pm (0.10% + 10 μ V)

调整方式: 1、 2、 5 或 1、 2、 2.5、 4、 5 或连续调整

偏差: \pm 11.2%

上升/下降时间 <100V <150 ns

\geq 100V <200 ns

畸变 <2% 峰值, 对于个500 ns

频率 范围: 10 Hz 至 100 kHz

准确度: \pm 0.25 ppm

调整方式: 1、 2、 5 或 1、 2、 2.5、 4, 5 或连续调整

低沿脉冲

幅值 范围: 5 mV 至 3V pk-pk, 至 50

准确度: +50 ps 至 -150 ps

调整方式: 1、 2、 5 或 1、 2、 2.5、 4、 5 或连续调整

上升/下降时间 500 ps 归零

占空比 1:9

畸变 (至 VSWR 1.2:1) < \pm 2% pk, 8Ghz时

< \pm 1.5% pk, 3Ghz时

(个 10ns)

频率 范围: 10 Hz 至 2 Mhz

准确度: ± 0.25 ppm

范围: 1、 2、 5 或 1、 2、 2.5、 4、 5 或连续调整

高压沿脉冲

幅值 范围: 1mV 至 200V pk-pk 至 1 M

1mV 至 5V pk-pk 至 50

准确度: $\pm 3\%$

调整方式: 1、 2、 5 或 1、 2、 2.5、 4、 5 或连续调整