

RX9850浪涌脉冲发生器

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | RX9850浪涌脉冲发生器 |
| 公司名称 | 广州智品汇电子科技有限公司 |
| 价格 | .00/台 |
| 规格参数 | 品牌:智品汇 型号:RX9850 产地:广州 |
| 公司地址 | 广州市番禺区南村镇兴业大道13号一楼 |
| 联系电话 | 18820036852 |

产品详情

RX9850浪涌脉冲发生器

一、主要技术指标：

仪器符合国标GB4706.1-2005 14章、GB17627.1-1998标准要求。用于检测元器件能承受瞬态过电压能力,以及器具的电气间隙和爬电距离。

1、空载波前时间： $1.2 \mu s \pm 30\%$

2、空载半峰值时间： $50 \mu s \pm 20\%$

3、设备有效阻抗： $12 \pm 10\%$

4、峰值电压可调范围：300V ~ 12500V

在1000V ~ 12500V时 电压精度 $\pm 5\%$

5、极性： 正、负可转换

6、试验间隔时间：10 ~ 99秒（一般为15秒）

试验输出时间：一般调为1秒

7、试验次数： 1 ~ 9999次

8、试验电源：220VAC 50Hz 不大于500VA

9、波形测试需用户自配高压探头+数字存储示波器