

高压铝电解电容3.3uf/250v

产品名称	高压铝电解电容3.3uf/250v
公司名称	益阳汉邦电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:250v3.3uf 介质材料:铝电解
公司地址	湖南省益阳市沅江市三眼塘镇莲子塘村（原永丰塘学校）
联系电话	15377379008

产品详情

a因为电解电容的容量较一般固定电容大得多，所以，测量时，应针对不同容量选用合适的量程。根据经验，一般情况下， $1 \sim 47 \mu f$ 间的电容，可用 $r \times 1k$ 挡测量，大于 $47 \mu f$ 的电容可用 $r \times 100$ 挡测量。

b将万用表红表笔接负极，黑表笔接正极，在刚接触的瞬间，万用表指针即向右偏转较大偏度(对于同一阻挡，容量越大，摆幅越大)，接着逐渐向左回转，直到停在某一位置。此时的阻值便是电解电容的正向阻值，此值略大于反向漏电阻。实际使用经验表明，电解电容的漏电阻一般应在几百k以上，否则，将不能正常工作。在测试中，若正向、反向均无充电的现象，即表针不动，则说明容量消失或内部断路；如果所测阻值很小，则说明电容漏电大或已击穿损坏，不能再使用。

c对于正、负极标志不明的电解电容器，可利用上述测量漏电阻的方法加以判别。即先任意测一下漏电阻，记住其大小，然后交换表笔再测出一个阻值。两次测量中阻值大的那一次便是正向接法，即黑表笔接的是正极，红表笔接的是负极。

d使用万用表电阻挡，采用给电解电容进行正、反向充电的方法，根据指针向右摆动幅度的大小，可估测电解电容的容量。

益阳汉邦电子科技有限公司是一家集研发、生产、销售铝电解电容器及其工作电解液的企业，其电解液运用在中高端铝电解电容器上，特别在节能灯用高压电容器上。欢迎各界朋友莅临湖南省益阳汉邦电子科技有限公司。

参观、指导和业务洽谈。

本产品的品牌是国产，型号是250v3.3uf，介质材料是铝电解，应用范围是高压，外形是圆柱形，功率特性是小功率，频率特性是中频，调节方式是固定，引线类型是轴向引出线，允许偏差是 ± 20 （%），耐压值是275（V），标称容量是3.3（uF），额定电压是200（V），温度系数是105