

高频铝电解电容25V47UF 5*11 LED驱动电源用电容器

产品名称	高频铝电解电容25V47UF 5*11 LED驱动电源用电容器
公司名称	深圳市天凌箭科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:(10+-0.5)*(13+-1.5)SHELCONSHELCONSH G咖啡色10000小时 介质材料:铝电解
公司地址	深圳市福田区福田街道福虹路华强花园B座27A
联系电话	暂无

产品详情

艾江电解电容替代进口电解电容一览表，我们成本仅是他们4分之一！

交期及时，现货充足，也是日系进口材料生产的，品质有保证！

联系人：薛先生 13662958961 任小姐 13129811677 助理：余先生13412995907

电话：0769-83697279 83697289 传真：0769-82802469

网站：www.shelcon.com.cn

邮箱：xueqiang@shelcon.com.cn

qq:2832497363

1、艾江电解电容采用的是日系材料，耐高温105度的时候，shg全系寿命可以达到10000小时；如果客户有超高温度需求，我们也有125-130度信赖品可供选择。

2、艾江电解液是由日本技术顾问新山胜广先生亲自制订配方，指导技术员调配的。新山胜广先生一直在日本知名电解电容器从事电容器研发和制程工艺提升等核心领域岗位上兢业近42年。特别是钛金属电容器使用的材料是新山先生通过关系从红宝石供应商日本材料工厂购进来的,其它国内工厂没有这层关系的，正常程序是要3个月以上时间才能购进来。3、我们提供给客户的1万小时寿命测试曲线报告是由艾江电子在日本的技术实验室日本株式会社欧文实验室第三方进行认证的；

4、为应对客户的不同产品需求，我们也使用台系材料制造电容器，普通品黑体白字，耐高温105°，寿命2000小时，具有低漏电，损耗低等特点；中低压高频低阻抗品绿体金字，采用了新型高稳定，高导电率电解液和高信赖技术；高压长寿命品黑体金字，纹波叠加，寿命可达5000小时。

日系材料生产电解电容，日本技术顾问独特电解液配方铸国际品质 shg系列全系规格寿命105 时10000小时 125 /130 耐高温，耐高纹波及长寿命品sho寿命:125 5000小时，130 4000小时或105 15000小时 shw系列钛铝电解电容器新品具有超小体积 超低阻抗的优越性能； 完美替代进口知名品牌铝电解电容器，性价比优越 支持客人特殊品定做。

<p>全系列普通品sh系列</p> <p>耐温-40 ~+105</p> <p>长寿命2000小时</p> <p>【日系材料】生产</p>	<p>sho/shx高温品系列</p> <p>耐温-40 ~+125</p> <p>长寿命2000-3000小时</p> <p>【日系材料】生产 根据客户要求适配灌封胶电源系列</p>
<p>sx30超高温品系列</p> <p>耐温-40 ~+130</p> <p>长寿命2000-3000小时</p> <p>【日系材料】生产 按照客户要求适配超高温要求</p>	<p>sha/shp牛角系列</p> <p>耐温-40 ~+105</p> <p>全系列：长寿命3000-5000小时</p> <p>【日系材料】生产 适配大功率led驱动电源</p>
<p>【重点推荐】shg系列</p> <p>耐温-40 ~+105</p> <p>低压系列：高频低阻抗 长寿命10000h以上</p> <p>中高压高信赖品系列： 长寿命10000h以上</p> <p>【日系材料】生产 适配led驱动电源全系 可以替代进口品牌铝电解电容器使用，性价比优</p>	<p>【重点推荐】shg客户定做套管颜色系列</p> <p>耐温-40 ~+105</p> <p>全系列：高频低阻抗 长寿命10000h以上</p> <p>【日系材料】生产 适配led驱动电源全系</p> <p>可以根据客户要求定做黑体白字套管，黑体金字套管，绿体金字套管，咖啡色白字套管</p>

本产品的品牌是SHELCON/艾江/睿康，型号是(10±0.5)*(13±1.5)SHELCONSHELCONSHG咖啡色10000小时，介质材料是铝电解，应用范围是滤波，外形是圆柱形，功率特性是小功率，频率特性是高频，调节方式是固定，引线类型是同向引出线，允许偏差是±20(%)，耐压值是400(V)，标称容量是4.7(μF)，额定电压是400(V)，温度系数是-40 ~+105