

# 160v100uf 13\*20牛角铝电解电容器 耐大纹波电流电解电容

产品名称	160v100uf 13*20牛角铝电解电容器 耐大纹波电流电解电容
公司名称	东莞市科尼盛电子有限公司
价格	1420.00/个
规格参数	品牌:knscha/科尼盛 型号:KNSCHAST-50牛角型系列, 耐高温105 、 耐纹波、长寿命5000小时, 高信赖品 介质材料:铝电解
公司地址	中国广东东莞东莞市长安塘工业区
联系电话	0769-83698067 13437429682

## 产品详情

knscha®st-50牛角型系列引线型系列/knscha®st-50 snap in type

铝 电 解 电 容 器

aluminum electrolytic capacitor

适用温度范围：-40 +105

工作电压范围：10v-500v

容量范围：68uf-6800uf

静电容量误差：m, ± 20% ( 120hz,20 )

1.耐高纹波、105 耐高温、高信赖品、长寿命5000小时

high reliability, high ripple current snap-in type

2.适合新能源领域（风能发电系统、光伏发电系统等新能源发电系统）、清洁能源应用领域（高铁、混合动力汽车、纯电动汽车等清洁能源运输系统）、节能设备等工业应用领域（变频器、频闪器、储能焊机、激光焊机、ups和eps等工业储能设备）、医疗领域（x光机、mri机、美容仪、生命监护系统和医疗检查系统）

good for power supply of industrial & telecom, such as inverter, welding machine ... etc .

3.制造厂家：东莞市科尼盛电子有限公司

-----  
-----  
以上参数和特性仅供参考，详情请联系我们营业为你选型和报价!

邮箱：sales@knscha.com.hk

官网：www.knscha.com.hk

电话：0769-83698067 81035570

传真：0769-83861559

qq:1874807567

联系人：薛先生 13662958961

knscha® 品牌核心铝电解电容器系列

st-03螺栓型系列

st-50牛角型系列

sha牛角型通用品系列

耐高温105 、耐高纹波电流、高信赖品和长寿命5000小时，适用于变频器等大功率控制电路。 耐高温105 、耐高纹波电流、长寿命5000小时，适用工业设备控制电路等。 耐高温105 、耐纹波、长寿命200-4000小时，适用电源供应器等电路中。

shx/sx30耐高温系列

mhp/khm高压小型化通用品系列 shw/gxt钛金属有机电解电容系列

耐高温125/130 、超低阻抗、耐纹长寿命3000/1000小时，电压400v  
波、长寿命5000小时，适用通讯网、温度范围：-25 to +105  
络设备等。 ，适用体积要求严苛电路中。

高频特低阻抗、长寿命 5000小时  
，耐纹波、特小尺寸，耐高温：  
125 (gxt系列)  
。部分规格能替代固态电解电容。

### shg/shl/shf系列

### shc普通品系列

#### st-200超长寿命系列

耐高温105 、低阻抗耐纹波、超  
长寿命20000小时，适合环境恶劣  
寿命要求严苛电路使用。

shg系列宽广的工作温度：-55 +10耐高温105 、标准品普通用途用  
途、2000小时寿命，规格尺寸丰富  
，适用小家电等电子线路中。

高频低阻抗，长寿命10000小时，  
规格丰富，适配led驱动电源。

shl/shf系列耐高温105 、高频低阻  
抗、长寿命5000小时，适合led驱动  
等电路设计中

以上规格系列仅供参考，详情请联系我们营业。“丰富的产品系列，卓越的产品性能”使我们不断追求的目标。

#### knscha®品牌铝电解电容器产品应用实物图片（仅供参考）

本产品的品牌是knscha/科尼盛，型号是KNSCHAST-50牛角型系列，耐高温105 、耐纹波、长寿命5000  
小时，高信赖品，介质材料是铝电解，应用范围是滤波，外形是圆柱形，功率特性是大功率，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500（V），等效  
串联电阻(ESR)是见详细规格书（m），损耗是300%orless of initial specified value，额定电压是10-500（V）  
，绝缘电阻是见详细规格书（m），温度系数是-40 +105，标称容量是68~68000 μF，特性是耐高温  
105 、耐纹波、高信赖品、长寿命5000小时，用途是用于变频器、工业和通讯设备的开关式电源器，逆  
变电源器及电焊机电源器，寿命是5000小时