4.7uf400v 8*9超小体积电解电容器 空气净化器控制板专用电容

产品名称	4.7uf400v 8*9超小体积电解电容器 空气净化器控制板专用电容
公司名称	东莞市科尼盛电子有限公司
价格	.18/个
规格参数	品牌:knscha/科尼盛 型号:KNSCHAMHT/MHP/KHM系列,高压小型 化品、耐高温105 、长寿命3000/1000小 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®mht/mhp/khm系列引线型系列/knscha®mht/mhp/khm radial type

铝电解电容器

aluminum electrolytic capacitor

适用温度范围: -25 +105

工作电压范围:400v

容量范围:1uf-100uf

静电容量误差:m, ± 20% (120hz,20)

1.高压小型化引线型铝电解电容器、耐纹波和长寿命

high voltage range of 400v

2.工作电压可以达到400v、宽广工作温度范围-25 +105

wide operating temperature: -25 to +105

4.通用型号的标准品、 使用寿命可达3000小时、体积较小

ife time up to 3000hours and smaller size

5.制造厂商: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

q q: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 耐高温105 、耐高纹波电流、长 耐高温105 、耐纹波、长寿命200 信赖品和长寿命5000小时,适用于 寿命5000小时,适用工业设备控制 0-4000小时,适用电源供应器等电变频器等大功率控制电路。 电路等。 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,耐高温度: 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 5 , 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KNSCHAMHT/MHP/KHM系列,高压小型化品、耐高温105 、长寿命3000/1000小,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 \pm 20 (%),耐压值是400 (V),等效串联电阻(ESR)是见详细规格书(m),标称容量是1.0~100 μ F (μ F),损耗是300%orlessofinitialspecifiedvalue,额定电压是400 (V),绝缘电阻是见详细规格书(m),温度系数是-25 +105 ,特性是特小尺寸、耐高温105 、耐高纹波电流、高频超低阻抗和长寿命,用途是移动电源,旅行充电器和缩体LED驱动电源等,寿命是3000小时/1000小时