# 贴片电容 0603贴片电容 风华贴片电容

产品名称	贴片电容 0603贴片电容 风华贴片电容
公司名称	东莞市伟圣电子有限公司
价格	.02/个
规格参数	三星:风华
公司地址	东莞市长安镇上沙中强路14号
联系电话	0769-81559065 13829281815

## 产品详情

产品描述 The product description

产品名称 The product name: 贴片电容

产品规格 Product specification:长2.00mm\*宽1.25mm

产品高度 Products are highly: T=0.85mm

生产厂家 The manufacturer: 东莞市伟圣电子有限公司

产品型号 Product model: 0805-106M-25V-X7R

使用寿命 The service life of the: 5000H

### 基本参数 The basic parameters

工作温度范围 Operating temperature range: -55 to+125

损失角正切 The loss tangent: Max-2.5%

损失角正切测定频率 The loss Angle tangent test frequency: Nom-1KHZ

损失角正切测定电压 Loss Angle tangent to determine voltage: Nom-1.0 ± 0.2 Vrms

绝缘电阻 Insulation resistance: C 25 nF, Ri 10000M C > 25 nF, RiCR > 100S

X7R贴片电容属于EIA规定的Class 类材料的电容。具有较高的电容量稳定性,其容量相对稳定。在-55~125 工作温度下范围内,温度特性为±15%。具有层叠独石结构,高可靠性,安全性。优良的焊烙接性和和耐焊性,适用于回流炉和波峰焊。应用于隔直、耦合、旁路、鉴频等电路中。容量大小0.1pf-100pf-1nf-1uf-100uf,额定电压:6.3v-100v-1kv-2kv-5kv容量较高应用广乏,主要应用于模块电源、汽车电子、通讯电源、LED照明电源等。

X7R材质贴片电容 封装尺寸0805贴片电容 精度10%系列产品参数及特性: X7R电容器被称为温度稳定型的陶瓷电容器。当温度在-55 到+125 时其容量变化为 ± 15%, 需要注意的是此时电容器容量变化是非线性的。

X7R电容器的容量在不同的电压和频率条件下是不同的,它也随时间的变化而变化,大约每10年变化1% C,表现为10年变化了约5%。 X7R电容器主要应用于要求不高的工业应用,而且当电压变化时其容量变化是可以接受的条件下。它的主要特点是在相同的体积下电容量可以做的比较大。我司的X7R材质贴片电容价格比同行更低,供应X7R材质贴片电容 封装尺寸0805贴片电容 精度10%系列产品优势:

- (1) 引进先进技术,产品的性能绝对过关;
- (2)容量和介质耗损性极强;
- (3) 层叠独石构造,机械强度大可靠性好;
- (4)可在高频电路中作为高效的耦合电容,也常作为谐振器、振荡器的槽路电容;
- (5) 焊接效率高,适合波峰焊和回流焊;
- (6)尺寸符合自动贴片机要求,装配效率极高。

贴片电容介绍:

贴片电容名片式积层电容是一次性高温烧结而成的也是由印好电极(内电极)的陶瓷介质膜片以错位的方式叠合而成。

#### 贴片电容内部结构简介:

贴片电容主要包括三大部分:陶瓷介质、内电极、端电极.其中陶瓷介质的主要作用是在电场作用下 ,极化介电储能。当电场变化时极化率相应发生变化时,由于不同介质种类的主要极化类型不同,其对 电场变化的响应速度和极化率也不相同。

电极分为内电极与端电极。其中内电极位于贴片电容器内部,主要提供电极板正对面积,它与介质 一般是交替叠放。

贴片电容是一种小型电容器,它的封装规格有0201 0402 0603 0805 1206等几种,材质有X7R Z5U Y5V NPO四种,最常用的是X7R与NPO材质说明。

贴片电容M档与Z档的区别首先我们要知道M与Z的意思,其中M代表±20%的容量误差,Z代表正80%负20%的容量误差。

例:0805 10uf电容,如果M档则表示误差在8uf-12uf之间浮动,Z档则为8uf-18uf之间浮动。

#### 贴片电容简介:

东莞市伟圣电子有限公司成立于2018年,是一家专业生产贴片电容、0201贴片电容、0402贴片电容、0603贴片电容、0805贴片电容、1206贴片电容生产厂家,公司位于东莞市长安镇上沙中强路,销售的主要产品有:贴片电容、贴片电阻、贴片钽电容、贴片二极管、贴片三极管等产品,公司拥有自主研发的产线和销售市场,本着为客户的原则做事。色环电感东莞市伟圣电子有限公司生产全系列规格的贴片电容,可为广大客户送样测试,由于现在贴片电容的市场有点乱,随着价格的暴涨很多客户也很难接受,但是我司会根据市场的情况来调节产品广泛应用于照明行业、灯饰行业、各类电源行业、高档电子玩具等各类家用电器,现在市场的需求还是很大,但是随着价格不统一,市场越来越乱,我们公司为确保广大客户的利益,决定市场的销售价格多是统一的。

我们的地址:东莞市长安镇上沙中强路14号电话:联系手机:13829281815 期待您的咨询

我公司主要经营贴片电容,贴片电容厂家,0402贴片电容,0603贴片电容,0805贴片电容,1206贴片电容

全称:多层(积层、叠层)片式陶瓷电容器,也称为贴片电容、片容,英文缩写:MLCC

主要规格尺寸,按英制标准分为:02010402060308051206以及大规格的1210180818122220222530123035 等。

容量范围: 0.5pF100uF其中, 一般认为容量在1uF以上为大容量电容。

额定电压:从4V4KVDC当额定电压在100V及以上时,即归纳为中高压产品。

片式电容的稳定性及容量精度与其采用的介质资料存在对应关系,主要分为三大类别。