

# 风华高科电容-风华贴片电容-风华电容代理

产品名称	风华高科电容-风华贴片电容-风华电容代理
公司名称	东莞市超翔电子有限公司
价格	.23/50
规格参数	品牌:FH(风华) 型号:0603CG3R3C50 容值:3.3pF
公司地址	广东省东莞市长安镇上沙工业区北横路8号
联系电话	0769-85325266 15362885988

## 产品详情

风华品牌介绍：

广东风华高新科技股份有限公司（以下简称“风华高科”）于1996年在深圳证券交易所挂牌上市（证券简称风华高科，证券代码000636），是一家专业从事新型元器件、电子材料、电子专用设备等信息基础产品的高科技上市公司。公司自1985年进入电子元器件行业以来，实现了跨越式的发展，现已成为国内大的新型元器件及电子信息基础产品科研、生产和出口基地，拥有自主知识产权及核心技术的国际知名新型电子元器件行业大公司。

风华高科具有完整与成熟的产品链，具备为通讯类，消费类，计算机类，汽车电子等电子整机整合配套供货的大规模生产能力。公司致力成为国际的电子信息基础产品整合配套供应商，为客户提供一次购齐的信息基础产品超级市场服务和协同设计增值服务。

温馨提示：

由于目前电子器件行情价格不稳定，经常又波动，还请各买家电话询价及确定是否现货情况；亦或通过QQ及微信咨询。谢谢！

属性参数值	商品目录	贴片电容	
	精度	± 0.25pF	
	温漂系数（介质材料）	C0G	
	额定电压	50V	
	容值	3.3pF	

风华电容器及介质种类：

1.高频类：此类介质材料的电容器为 类电容器，包括通用型高频 COG、COH 电容器和温度补偿型高频

HG、LG、PH、RH、SH、TH、UJ、SL 电容器。其中 COG、COH 电容器电性能稳定，几乎不随温度、电压和时间的变化而变化，适用于低损耗，稳定性要求高的高频电路，HG、LG、PH、RH、SH、TH、UJ、

SL 电容器容量随温度变化而相应变化，适用于低损耗、温度补偿型电路中。

2. X7R、X5R、X7S、X6S：此类介质材料的电容器为 类电容器，具有较高的介电常数，容量比 类电容器高，具有较稳定的温度特性，适用于容量范围广，稳定性要求不高的电路中，如隔直、耦合、旁路、鉴频

等电路中。

3.Y5V：此类介质材料的电容器为 类电容器，是所有电容器中介电常数的电容器，但其容量稳定性较差，对温度、电压等条件较敏感，适用于要求大容量，温度变化不大的电路中。

4.Z5U：此类介质材料的电容器为 类电容器，其温度特性介于 X7R 和 Y5V 之间，容量稳定性较差，对温

度、电压等条件较敏感，适用于要求大容量，使用温度范围接近于室温的旁路，耦合等，低直流偏压的电路

中。

应用范围:

1.模拟或数字调制解调

2.局域网/广域网接口界

3.日光灯启动辉器照明

4.倍压电器。

5.直流变送器。

6.背光源驱动电路。

风华贴片电容部分型号如下：

0603B684K160NT

0603B403K500NT

0603CG121J500NT

0603CG160J500NT

0603CG3R3C500NT

0603CG3R6C500NT

0603CG910J500NT

0603F183M500NT

0603F334M250NT

0603F823M500NT

0805B154K500NT

0805B182K500NT

0805B473K500NT

0402X105M6R3NT