

高压陶瓷电容/高压瓷片电容 103/1KV 1kv103 蓝片

产品名称	高压陶瓷电容/高压瓷片电容 103/1KV 1kv103 蓝片
公司名称	深圳市宝安区沙井永发微电子经营部
价格	面议
规格参数	品牌:国产 型号:103/1KV 介质材料:纸介
公司地址	中国 广东 深圳市宝安区 深圳市宝安区沙井镇德普电子城B-B515
联系电话	0086 0755 61127881 13902447645

产品详情

本公司诚接以下配套业务:

直插电容：高中低压瓷片电容、电解电容、独石电容、安规电容、cbb电容、涤纶电容、钽电容。

直插电阻：1/8w、1/6w、1/4w、1/2w、1w、2w、3w、5w等直插电阻。（固定电阻器、可变电阻器、热敏电阻器、压敏电阻器、熔断电阻器、排电阻器）

贴片电容：0402、0603、0805、1206、2512等封装。钽电容：a、b、c、d型号封装

贴片电阻：0603、0805、1206、2512等封装电阻。

二极管：1/2w、1w、2w、5w全系列稳压管、1n4148开关二极管、1n60检波二极管、db3触发二极管、整流管系列、肖特基系列。

三极管：to-92、to-92s、to-92，to-126、to-220封装的系列大中小功率三极管。

电感、磁珠、保险管、可控硅、场效应管、整流桥、晶振、继电器接插件、连接器等产品配套业务。
永发微电子洪小姐 15:32:460.08为一千个一包以上价格,散卖以数量定价!1000个以下的请联系下卖家修改价格,否则不发货喔~

专业配单

直插电容：高中低压瓷片电容、电解电容、独石电容、安规电容、cbb电容、涤纶电容、钽电容。

直插电阻：1/8w、1/6w、1/4w、1/2w、1w、2w、3w、5w等直插电阻。（固定电阻器、可变电阻器、热敏

电阻器、压敏电阻器、熔断电阻器、排电阻器)

贴片电容：0402、0603、0805、1206、2512等封装。钽电容：a、b、c、d型号封装

贴片电阻：0603、0805、1206、2512等封装电阻。

二极管：1/2w、1w、2w、5w全系列稳压管、1n4148开关二极管、1n60检波二极管、db3触发二极管、整流管系列、肖特基系列。

三极管：to-92、to-92s、to-92，to-126、to-220封装的系列大中小功率三极管。

电感、磁珠、保险管、可控硅、场效应管、整流桥、晶振、继电器接插件、连接器等产品配套业务。

由于产品型号众多，没有一一上传，如有需要请旺我们或者给我们留言，本店承接各种电子元件配单业务。

1.无论您购买多少数量,多少品种,1公斤内(ems为500g)均收取一次运费,在您拍下多种商品后(最好是使用店内的购物车，方便快捷)请先通知店主修改运费后再付款.

2.电子元件是专业型的产品，技术含量较高，本身可能存在着多种品牌，后辍与封装，可能导致参数与性能的差异，如有不慎，很有可能导致元件购买错误(此种失误，非质量问题一律不退换!)，所以请您务必在购买前，将产品的封装、后缀告诉我们!切勿直接拍下并付款!

3.电子产品由于生产厂家的批次不同等原因、会出现你所购买的图片上的宝贝和你收到的实物宝贝有所不同(发货时产品批号以当天的货为准，谢谢!)

4.买家须知:如收到货后不能使用或者什么别的原因，请不要直接给我们中评或者差评，请先与我们联系。谢谢配合!!

5.本店只负责商品的销售，不提供商品的技术支持，所以请不懂得怎么使用的客户买前特别注意，如对本规定有异议请在购买前提出，谢谢配合!!!

6.由于实体店同时经营，库存信息有时可能与实际数量有偏差或没货，为了不影响你的购买，请您在拍下产品前先通过旺旺与我联系，如遇拍后付款没货的我们会第一时间通知你，给你带来的不便之出敬请原谅!7.良好的信誉来之不易，希望我们可以互相珍惜和理解。

本店运费是按照韵达、圆通、速尔、联昊通速递公司收费标准定的，如有不能到达的地方请事先与我们联系。

购买多件商品，按照实际重量计算运费，如果亲们在购买时需要的量比较大时，请选择“加入购物车”，待我们计算出运费后再付款，谢谢!

运费包括邮局或快递公司收取费用：包装费，单据费，保价费等，如有异议，请在买前协商。未提出视为认同

卖家收到货时，请认真检查外包装，如有明显损坏或者少货，可以拒收该产品。应在送货人员面前打开包装检查和确认。确认商品是否有损坏或者缺少，请当场与我们联系。一旦签收，我们将认为您认同产品数量和外观

实体店地址：深圳市宝安区沙井镇德普电子城b-b515 可供现场提货

本产品的品牌是国产，型号是103/1KV，介质材料是纸介，应用范围是旁路，外形是圆片形，功率特性是小功率，频率特性是低频，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1000（V），等效串联电阻(ESR)是1（m Ω ），标称容量是0.0001（ μ F），损耗是1，额定电压是1000（V），绝缘电阻是1（m Ω ），温度系数是105