

# 国闽原装超级法拉电容器 5.5V 0.22F V型 间距4.5MM纽扣式叠式电容

产品名称	国闽原装超级法拉电容器 5.5V 0.22F V型 间距4.5MM纽扣式叠式电容
公司名称	东莞市国闽电子有限公司
价格	1.00/个
规格参数	国闽:全型号
公司地址	塘厦镇莲湖南路68号
联系电话	18902246917

## 产品详情

东莞市国闽电子有限公司拥有15年原厂合作伙伴直销 价格更优！！

超级电容，又名电化学电容，[双电层电容器](#)

、黄金电容、法拉电容，是从上世纪七、八十年代发展起来的通过极化电解质来储能的一种电化学元件。

它不同于传统的化学电源，是一种介于传统电容器与电池之间、具有特殊性能的电化学元件，主要依靠双电层和氧化还原电容电荷储存电能。但在其储能的过程并不发生化学反应，这种储能过程是可逆的，也正因为此超级电容器可以反复充放电数十万次

1. 很小的体积下达到法拉级的电容量；
2. 无须特别的充电电路和控制放电电路；
3. 和电池相比过充、过放都不对其寿命构成负面影响；
4. 从环保的角度考虑，它是一种绿色能源；

5. 超级电容器可焊接，因而不存在像电池接触不牢固等问题；