

优势批发供应法拉电容5.5V0.22F超级电容

产品名称	优势批发供应法拉电容5.5V0.22F超级电容
公司名称	佛山市南海区琪德新能源科技有限公司
价格	1.00/PCS
规格参数	品牌:法拉 型号:1f 介质材料:法拉(超级)
公司地址	中国广东 深圳市宝安区 深圳办事处:福永镇兴中宝电子大厦8002室
联系电话	86 0755 61183055/61183035 18926038001

产品详情

超级电容器 (supercapacitor)，又叫双电层电容器(electrical double-layer capacitor)、黄金电容、法拉电容，是通过极化电解质来储能，它是一种电化学元件，但在其储能的过程中并不发生化学反应，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上百万次。超级电容器主要特点：在很小的体积下达到法拉级的电容量；无须特别的充电电路和控制放电电路；和电池相比过充、过放都不对其寿命构成负面影响；从环保的角度考虑，它是一种绿色能源；超级电容器可焊接，因而不存在像电池接触不牢固等问题。电容量大，充放电寿命长，可以达到100万次以上的充放电循环，能在数十秒到几分钟内快速充电，工作温度范围广，可在 - 40 ~ + 70 工作，并且可以焊接，不存在电池焊接不牢固和短路问题,内部阻抗很低 (low esr) ,单体电压：2.55v、 5.5v能量密度(power density)是锂离子电池的数十倍以上

专业销售超级电容黄金电容型号有0.22f、 0.33f、 1f、 2f、 0.47f等h型c型v型等

额定电压：	5.5 (v)	功率特性：	小功率
调节方式：	固定	标称容量：	0.22f (uf)
频率特性：	低频	应用范围：	低压
型号：	0.22f	允许偏差：	-20~80 (%)
引线类型：	无引线	品牌：	samcell
耐压值：	6.3 (v)	损耗：	小于0.1ma
介质材料：	法拉(超级)	外形：	圆片形

"优势批发供应法拉电容5.5V0.22F超级电容"的品牌为法拉，型号是1F，介质材料为法拉(超级)，应用范围是低压，外形为圆柱形，调节方式是固定，引线类型为轴向引出线，类别是直插