

法拉电容 2.7V100F 韩国NESSCAP 超级法拉电容 100F 2.7V

产品名称	法拉电容 2.7V100F 韩国NESSCAP 超级法拉电容 100F 2.7V
公司名称	汕头市潮阳区贵屿陈潮南电器店
价格	4.00/PCS
规格参数	品牌:法拉 型号:2.7v100f 介质材料:法拉(超级)
公司地址	广东汕头市潮南区陈店
联系电话	86 0754 13144832087 13531220090

产品详情

nesscap超级电容

自1999年成立以来以来，韩国的nesscap已成为超级电容器的领导者之一。它拥有全球领先的创新技术和产品开发团队。nesscap容值范围超过了有机电解质的行业标准，从3法拉到6200法拉。产品主要应用于工业电器、消费电子、交通运输和绿色能源等。

超级法拉广泛应用于军工、电力智能网、节能建筑、消费电子类、工业电子、汽车启动、汽车音响、太阳能、航天航空、交通能源等领域。

超级电容的特点：（1）充电速度快，充电10秒~10分钟可达到其额定容量的95%以上；（2）循环使用寿命长，深度充放电循环使用次数可达1~50万次，没有“记忆效应”；（3）大电流放电能力超强，能量转换效率高，过程损失小，大电流能量循环效率 90%；（4）功率密度高，可达300w/kg~5000w/kg，相当于电池的5~10倍；（5）产品原材料构成、生产、使用、储存以及拆解过程均没有污染，是理想的绿色环保电源；（6）充放电线路简单，无需充电电池那样的充电电路，安全系数高，长期使用免维护；（7）超低温特性好，温度范围宽-40 ~ +70

本公司已薄利多销为经营模式，视诚信与产品质量为公司生命，真诚望能与各电子批发商、分销商、厂家建立互利共赢的长期合作关系。

"法拉电容 2.7V100F 韩国NESSCAP 超级法拉电容 100F 2.7V"的功率特性为大功率，调节方式是固定，频率

特性为高频，应用范围是补偿，型号为2.7V100F，允许偏差是 ± 0.02 （%），引线类型为同向引出线，品牌是法拉，介质材料为法拉(超级)，外形是圆柱形