

企业集采 贴片铝电解电容 47UF 63V 8*10.5

产品名称	企业集采 贴片铝电解电容 47UF 63V 8*10.5
公司名称	深圳市裕元电子科技有限公司
价格	.00/PCS
规格参数	品牌:国产 型号:47uf63v8*10.5 介质材料:铝电解
公司地址	深圳市福田区中航路都会100大厦B座21R (仅限办公)
联系电话	13316946698

产品详情

适用于电脑主板，车载，移动dvd，遥控器，多媒体收音机，多媒体音箱等！ 宽温度，105℃，2000小时寿命，适用电子线路中。贴片铝电解电容在电子线路中的作用一般概括为：通交流、阻直流。贴片铝电解电容通常起滤波、旁路、耦合、去耦、转相等电气作用，是电子线路必不可少的组成部分。在集成电路、超大规模集成电路已经大行其道的今天，贴片铝电解电容作为一种分立式无源元件仍然大量使用于各种功能的电路中，其在电路中所起的重要作用可见一斑。作贮能元件也是贴片铝电解电容的一个重要应用领域，同电池等储能元件相比，贴片铝电解电容可以瞬时充放电，并且充放电电流基本上不受限制，可以为熔焊机、闪光灯等设备提供大功率的瞬时脉冲电流。贴片铝电解电容还常常被用以改善电路的品质因子，如节能灯用电容器。隔直流：作用是阻止直流通过而让交流通过。旁路（去耦）：为交流电路中某些并联的元件提供低阻抗通路。耦合：作为两个电路之间的连接，允许交流信号通过并传输到下一级电路 滤波：将整流以后的锯齿波变为平滑的脉动波，接近于直流。温度补偿：针对其它元件对温度的适应性不够带来的影响，而进行补偿，改善电路的稳定性。计时：贴片铝电解电容器与电阻器配合使用，确定电路的时间常数。调谐：对与频率相关的电路进行系统调谐，比如手机、收音机、电视机。整流：在预定的时间开或者关半闭导体开关元件。储能：储存电能，用于必须的时候释放。例如相机闪光灯，加热设备等等。

贴片铝电解电容容量及电压表：

0.47uf:(50v 63v)

1uf:(50v 63v 100v)

2.2uf:(50v 63v 100v)

3.3uf:(35v 50v 63v 100v)

4.7uf:(25v 35v 50v 63v 100v)

10uf:(16v 25v 35v 50v 63v 100v)

22uf:(6.3v 10v 16v 25v 35v 50v 63v 100v)

33uf:(6.3v 10v 16v 25v 35v 50v 63v 100v)

47uf:(6.3v 10v 16v 25v 35v 50v 63v 100v)

100uf:(6.3v 10v 16v 25v 35v 50v 63v)

150uf:(6.3v 10v 16v 25v 35v 50v)

220uf:(6.3v 10v 16v 25v 35v 50v)

330uf:(6.3v 10v 16v 25v 35v)

70uf:(6.3v 10v 16v 25v)

680uf:(6.3v 10v 16v)

1000uf:(6.3v 10v 16v)

1500uf:(6.3v)

欢迎各位厂家朋友来我司莅临指导工作！

联系电话：

0755-83344754 15013754644

陈先生 qq：908624233

0755-61337592 13828807547

郭小姐 qq：1940177110

电子元器件价格有所波动，请以电话报价为准，谢谢。

"【企业集采】厂家直销 贴片铝电解电容 47UF 63V 8*10.5 现货供应"的额定电压为63（V），功率特性是中功率，调节方式为固定，标称容量是47（uF），频率特性为中频，应用范围是中和，型号为47uf63v8*10.5，温度系数是105，允许偏差为-20~80（%），引线类型是无引线，等效串联电阻(ESR)为0.001（mΩ），品牌是国产，耐压值为63（V），损耗是0.2，介质材料为铝电解，绝缘电阻是0.1（mΩ），外形为圆柱形