

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 10047

Цена в прайсе: 22 тг.

Конденсаторы керамические 50V



Постоянные конденсаторы, использующие керамический материал в качестве диэлектрика. Любой керамический конденсатор состоит из диэлектрического керамического блока и групп металлизированных электродов. Конденсаторами этого типа постепенно заменяют таналовые, пленочные и алюминиевые аналоги. Принцип их работы схож, но устойчивость и рабочие характеристики керамики лучше.

Керамические конденсаторы - постоянные элементы накопления энергии, необходимый для большинства электронных схем, контроллеров и приборов. В системах, чувствительных к изменению полярности сигнала, частотным характеристикам, энергопотреблению и утечке тока, керамика успела зарекомендовать себя лучше, чем аналогичные электролитические изделия на основе алюминия и аналоговые танталовые конденсаторы.

Спецификация:

- Тип выводов: радиальные;
- Номинальное напряжение: 50В;
- Допустимое отклонение емкости: 10%;
- Интервал рабочих температур: от -40°C до +85°C.