

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

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 17574

Цена в прайсе: 0 тг.

Конденсатор электролитический К50-12, Б/У



Электролитический конденсатор – один из самых распространённых радиоэлементов. Роль конденсатора в электронной схеме заключается в накоплении электрического заряда, разделении постоянной и переменной составляющей тока, фильтрации пульсирующего тока и многое другое.

Конденсаторы К50-12 оксидно-электролитические алюминиевые с фольговыми обкладками. Предназначены для работы в цепях постоянного и пульсирующего тока.

Выпускаются в цилиндрических металлических корпусах четырех вариантов исполнения:

- С разнонаправленными проволочными выводами;
- С проволочным анодным выводом по оси и крепежной лепестковой шайбой-катодом;
- С лепестковым анодным выводом по оси и крепежной гайкой-катодом;
- Блоки с крепежной гайкой-катодом.

Спецификация:

- Допустимые отклонения ёмкости: +80/-20%;
- Тангенс угла потерь: от 10 до 35%;
- Ток утечки $I=0.05CU+a$, но не более: 1500 мкА;
- Полное сопротивление: от 1 до 100 Ом;
- Относительная влажность воздуха при температуре +35 °С: 98 %;
- Интервал рабочих температур: от -25°С до +70°С.