

ОАО «ЭЛЕКОНД» ПРЕДЛАГАЕТ НОВЫЕ РАЗРАБОТКИ КОНДЕНСАТОРОВ

ОКСИДНО-ЭЛЕКТРОЛИТИЧЕСКИЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ КОНДЕНСАТОРЫ

K50-93. Конденсаторы с радиальными проволочными выводами. Диапазон рабочих температур $-60...+100$ °С.

Имеют высокий удельный заряд, уменьшенные массо-габаритные показатели (по сравнению с отечественными аналогами) и низкие значения ЭПС.



K50-94. Малогабаритные алюминиевые оксидно-электролитические конденсаторы с самофиксирующимися выводами. Диапазон рабочих температур $-60...+125$ °С. Конденсаторы K50-94 в сопоставимых номиналах обеспечивают импортозамещение зарубежных высоко-



вольтных малогабаритных алюминиевых конденсаторов с самофиксирующимися выводами.

K50-95. Алюминиевые оксидно-электролитические чип-конденсаторы для поверхностного монтажа. Диапазон рабочих температур $-60...+100$ °С. Конденсаторы K50-95 в сопоставимых номиналах обеспечивают импортозамещение зарубежных алюминиевых конденсаторов вертикальной чип-конструкции для поверхностного монтажа.



Тип конденсаторов, ТУ	Категория качества	Отличительные особенности	U _{ном.} , В	C _{ном.} , мкФ	Диапазон температур среды, °С	Наработка, ч (предельно допустимый режим/облегченный режим)
K50-93 АЖЯР.673541.021 ТУ	ВП	Высокий удельный заряд. Уменьшенные массо-габаритные параметры.	6,3–450	1,0–2 200	$-60...+100$	1 000/50 000
K50-94 АЖЯР.673541.022 ТУ	ВП	Самофиксирующиеся выводы. Малые габариты корпуса.	160–450	47–2 200	$-60...+125$	2 000/250 000
K50-95 АЖЯР.673541.023 ТУ	ВП	Высокий удельный заряд. Уменьшенные массо-габаритные параметры.	6,3–450	3,3–10 000	$-60...+100$	2 000/30 000

ОКСИДНО-ПОЛУПРОВОДНИКОВЫЕ ТАНТАЛОВЫЕ ЧИП-КОНДЕНСАТОРЫ ДЛЯ ПОВЕРХНОСТНОГО МОНТАЖА



K53-65, K53-68 категории качества «ОС». Танталовые оксидно-полупроводниковые чип-конденсаторы для поверхностного монтажа повышенного уровня качества. Предназначены для использования

в ответственной РЭА авиационной, ракетной, космической, специальной правительственной связи и другой технике ВВист.

K53-77. Танталовые оксидно-полупроводниковые чип-конденсаторы категории качества «ВП» для поверхностного монтажа с расширенной шкалой номинальных емкостей до 1 500 мкФ и высоким удельным зарядом

Тип конденсаторов, ТУ	Категория качества	Диапазон номинальных напряжений, В	Диапазон номинальных емкостей, мкФ	Диапазон температур окружающей среды, °С	Наработка, ч (режимы: предельно-допустимый/облегченный)
ОС K53-65 АЖЯР.673546.014 ТУ	ОС	4–50	0,1–470	$-60...+125$	30 000/200 000
ОС K53-68 АЖЯР.673546.015 ТУ	ОС	4–50	0,1–470	$-60...+125$	30 000/200 000
K53-77 АЖЯР.673546.013 ТУ	ВП	2,5–50	0,1–1500	$-60...+125$	25 000/250 000

427968, Россия, Удмуртская Республика, г. Сарапул, ул. Калинина, 3
 Отдел маркетинга: (34147)2-99-95, 2-99-53, 2-99-89, 4-34-52
 Отдел сбыта: (34147) 2-99-77, 4-32-99, 4-32-74
 Тел./факс: (34147) 4-32-48
 Эл. почта: elecond-market@elcudm.ru
 Веб-сайт: www.elecond.ru