

Конденсатор RD15 Y5V 1.5мкФ 80% 50В (1.5uF 50V) / K10-17Б керамический

для приобретения (купить, заказать) данного товара напишите нам на sales@iElekt.ru или перейдите по ссылке на страницу покупки заинтересовавшего Вас товара: [ЗАКАЗАТЬ](#)

Вернуться на "главную" страницу сайта [ГЛАВНАЯ](#)

Согласовать цену, уточнить наличие и условия поставки компонентов или связаться с менеджером. Перейдите в раздел [КОНТАКТЫ](#)

Описание конденсатора керамического выводного:

RD15Y5V155Z1H (1.5uF 80% 50B) / K10-17Б - это конденсатор керамический выводной импортный керамические конденсаторы выводные многослойные используются в радиоэлектронной аппаратуре широкого спектра применения. Используются главным образом в термозависимых фильтрующих цепях различных радиоустройств. Тип прибора (маркировка) указывается в соответствии со стандартами производителя, стандартами американским (ANSI/TIA/EIA), европейским (CENELEC EN) и международным (ISO/IEC).

Знак завода изготовителя



Основные технические параметры

параметры технические:

Параметры		Значение по СИ	
		международное	русское
Электрические параметры	напряжение рабочее	50V	50В
	емкость номинальная	1.5uF	1,5мкФ
	допустимое отклонение емкости от номинала	-20+80%	
Температурная зависимость емкости	Температурный коэффициент емкости (ТКЕ)	Y5V	
	зависимость	нелинейная	
	температура исследования, оС	-30...+85	
	допустимые отклонения	+22, -82%	

Техническая документация

[Скачать даташит на RD15Y5V155Z1H \(1.5мкФ 50V\) / K10-17Б с керамическими выводными многослойными конденсаторами Supertech](#)

© ЭЛЕКТ (iElekt.ru) - радиодетали и электронные компоненты оптом со склада в Санкт-Петербурге и на заказ, отечественных и зарубежных производителей почтой во все регионы России