

Конденсатор S-0402 X5R 1мкФ 10% 16В (1uF 16V) купить на iElekt.ru.

Керамические SMD многослойные конденсаторы.

для приобретения (купить, заказать) данного товара напишите нам на 012sel@iElekt.ru или перейдите по ссылке на страницу покупки заинтересовавшего Вас товара:

с рабочим напряжением от 0V до 100V [ЗАКАЗАТЬ](#) ;

с рабочим напряжением больше 100V [ЗАКАЗАТЬ](#) .

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

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

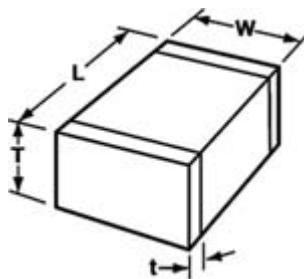
Описание конденсатора чип-керамического:

CL0402X5R105KONC (1uF 10% 16B) - это конденсатор SMD чип-керамический импортный чип-керамические конденсаторы SMD многослойные используются в радиоэлектронной аппаратуре широкого спектра применения. Тип прибора (маркировка) указывается в соответствии со стандартами производителя, стандартами американским (ANSI/TIA/EIA), европейским (CENELEC EN) и международным (ISO/IEC). Аналоги данного типа других производителей: KEMET - C0402C; KYOCERA - CM05X5R и другие.

Знак завода изготовителя



Габаритные размеры



Основные технические параметры

параметры технические:

Параметры	Значение по СИ		
	международное	русское	
Корпус	тип	SMD	КПМ
	кодировка	0402	1005
	длина (L)	1.0mm	1,0мм
	ширина (W)	0.5mm	0,5мм
	высота (T)	0.55mm	0,55мм
Электрические параметры	напряжение рабочее	16V	16В
	емкость номинальная	1uF	1мкФ
	допустимое отклонение емкости от номинала	10%	
Температурная зависимость емкости	Температурный коэффициент емкости (ТКЕ)	X5R	
	зависимость	нелинейная	
	температура исследования, оС	-55...+85	
	допустимые отклонения	+ -15%	
Норма упаковки (количество в одной катушке)	*pcs	*шт	

Примечание:

*Отпуск конденсаторов при отгрузке норма упаковкой (катушкой) производителя.

Техническая документация

Для подбора аналогов другого производителя например VITRAMON - VJ0402X, TDK - C1005X5R и т.д. Воспользуйтесь расшифровкой артикулов.

[Расшифровка артикулов \(part number\) разных производителей CL0402X5R105KONC \(1мкФ 16V\) SMD керамических и танталовых конденсаторов](#)

[Скачать даташит на керамические SMD конденсаторы SAMSUNG](#)

© 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