

# Конденсатор S-0805 X7R 15нФ 10% 50В 0,015мкФ (15nF 50V 0.015uF) купить на iElekt.ru. Керамические SMD многослойные конденсаторы.

для приобретения (купить, заказать) данного товара напишите нам на [012sel@iElekt.ru](mailto: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](#)

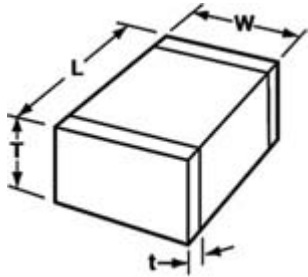
Вернуться на "главную" страницу сайта [ГЛАВНАЯ](#)

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

## Описание конденсатора чип-керамического:

CL0805X7R153KBNC (15nF 10% 50V 0.015uF) - 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 - C0805C; KYOCERA - CM21X7R и другие.

## Габаритные размеры



## Основные технические параметры

параметры технические:

| Параметры                                   |   | Значение по СИ |               |
|---|---|----------------|---------------|
|   |   | международное  | русское       |
| Корпус                                      | тип                                       | SMD            | КПМ           |
|   | кодировка                                 | 0805           | 2012          |
|   | длина (L)                                 | 2.0mm          | 2,0мм         |
|   | ширина (W)                                | 1.25mm         | 1,25мм        |
|   | высота (T)                                | 1.3mm          | 1,3мм         |
| Электрические параметры                     | напряжение рабочее                        | 50V            | 50В           |
|   | емкость номинальная                       | 15nF=0.015uF   | 15нФ=0,015мкФ |
|   | допустимое отклонение емкости от номинала | 10%            |               |
| Температурная зависимость емкости           | Температурный коэффициент емкости (ТКЕ)   | X7R            |               |
|   | зависимость                               | нелинейная     |               |
|   | температура исследования, оС              | -55...+125     |               |
|   | допустимые отклонения                     | + -15%         |               |
| Норма упаковка (количество в одной катушке) |   | *pcs           | *шт           |

Примечание:

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

## Техническая документация

Для подбора аналогов другого производителя например VITRAMON - VJ0805X, TDK - C2012X7R и т.д. Воспользуйтесь расшифровкой артикулов.

[Расшифровка артикулов \(part number\) разных производителей CL0805X7R153KBNC \(15нФ 50V 0,015мкФ\) SMD керамических и танталовых конденсаторов](#)

© 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