

# Конденсатор S-0603 NPO 120пФ 5% 50В (120pF 50V) 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:

CL0603NPO121JBNC (120pF 5% 50В) - 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 - C0603C; KYOCERA - CM105NPO и другие.

### Знак завода изготовителя



### Габаритные размеры



## Основные технические параметры

параметры технические:

| Параметры                                   |   | Значение по СИ |         |
|---|---|----------------|---------|
|   |   | международное  | русское |
| Корпус                                      | тип                                       | SMD            | КПМ     |
|   | кодировка                                 | 0603           | 1608    |
|   | длина (L)                                 | 1.6mm          | 1,6мм   |
|   | ширина (W)                                | 0.8mm          | 0,8мм   |
|   | высота (T)                                | 0.9mm          | 0,9мм   |
| Электрические параметры                     | напряжение рабочее                        | 50V            | 50В     |
|   | емкость номинальная                       | 120pF          | 120пФ   |
|   | допустимое отклонение емкости от номинала | 5%             |         |
| Температурная зависимость емкости           | Температурный коэффициент емкости (ТКЕ)   | NPO (COG)      | МПО     |
|   | зависимость                               | линейная       |         |
|   | температура исследования, оС              | +30...-75      |         |
|   | допустимые отклонения                     | 0              |         |
| 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 - VJ0603A, TDK - C1608NPO и т.д. Воспользуйтесь расшифровкой артикулов.

[Расшифровка артикулов \(part number\) разных производителей CL0603NPO121JBNC \(120пФ 50V\) 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