

**PRODUCT BRIEF**

**Nichicon FPCAP SMD Capacitor Kit**

**FPCAP-SMD-KIT**

**Buy** [View Product Detail](#)

**Kit contains 5 each of these capacitors**

Can Type, Operating Temperature -55°C to 105°C

| Part Number                    | Capacitance | Voltage Rating DC | Tolerance |
|--------------------------------|-------------|-------------------|-----------|
| <a href="#">RFS1A100MCN1GB</a> | 10 uF       | 10 V              | 20%       |
| <a href="#">RSS1E100MCN1GS</a> | 10 uF       | 25 V              | 20%       |
| <a href="#">RPS1H220MCN1GS</a> | 22 uF       | 50 V              | 20%       |
| <a href="#">RPS1A470MCN1GS</a> | 47 uF       | 10 V              | 20%       |
| <a href="#">RPS1H470MCN1GS</a> | 47 uF       | 50 V              | 20%       |
| <a href="#">RFS1A680MCN1GS</a> | 68 uF       | 10 V              | 20%       |
| <a href="#">RFS0G101MCN1GS</a> | 100 uF      | 4 V               | 20%       |
| <a href="#">RFS0J101MCN1GS</a> | 100 uF      | 6.3 V             | 20%       |
| <a href="#">RSL0J101MCN1GB</a> | 100 uF      | 6.3 V             | 20%       |
| <a href="#">RSA1C101MCN1GS</a> | 100 uF      | 16 V              | 20%       |
| <a href="#">RHS1V101MCN1GS</a> | 100 uF      | 35 V              | 20%       |
| <a href="#">RSA1A121MCN1GS</a> | 120 uF      | 10 V              | 20%       |
| <a href="#">RHA1C151MCN1GS</a> | 150 uF      | 16 V              | 20%       |
| <a href="#">RHS1A151MCN1GS</a> | 150 uF      | 10 V              | 20%       |

| Part Number                         | Capacitance | Voltage Rating DC | Tolerance |
|-------------------------------------|-------------|-------------------|-----------|
| <a href="#">RPS1C181MCN1GS</a>      | 180 uF      | 16 V              | 20%       |
| <a href="#">RSL0J221MCN1GB</a>      | 220 uF      | 6.3 V             | 20%       |
| <a href="#">RPS1C221MCN1GS</a>      | 220 uF      | 16 V              | 20%       |
| <a href="#">RSB0J221MCN1GS</a>      | 220 uF      | 6.3 V             | 20%       |
| <a href="#">RHA0J331MCN1GS</a>      | 330 uF      | 6.3 V             | 20%       |
| <a href="#">RSA0J331MCN1GS</a>      | 330 uF      | 6.3 V             | 20%       |
| <a href="#">RHS0J391MCN1GS</a>      | 390 uF      | 6.3 V             | 20%       |
| <a href="#">RHA0J471MCN1GS</a>      | 470 uF      | 6.3 V             | 20%       |
| <a href="#">RPS0J471MCN1GS</a>      | 470 uF      | 6.3 V             | 20%       |
| <a href="#">RHA0J561MCN1GS</a>      | 560 uF      | 6.3 V             | 20%       |
| <a href="#">RHS0J821MCN1GS</a>      | 820 uF      | 6.3 V             | 20%       |
| <a href="#">RHA0E102MCN1GS</a>      | 1000 uF     | 2.5 V             | 20%       |
| <a href="#">RHS0J102MCN1GS</a>      | 1000 uF     | 6.3 V             | 20%       |
| <a href="#">View All Capacitors</a> |             |                   |           |

To view the latest information, visit <http://www.nichicon.com/>

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9