

Tack Flux No-Clean in 6-2cc Squeeze Tubes

Product Highlights

- Ideal for all rework, solder, de-solder and reflow applications
- Non-corrosive, non-conductive, no-clean
- Tack flux will not run all over PCB when applied
- Has a pleasant odor
- Excellent wetting
- Easily cleaned with isopropyl alcohol (IPA)
- Attachment of BGA spheres
- Soldering flip chip components
- Long stencil life
- Wide process window
- Clear residue
- Can be used with Leaded and Lead-Free applications
- RoHS II and REACH compliant

Specifications

Flux Type:	Synthetic No-Clean (for Leaded and Lead-Free applications)
Flux Classification:	RELO
Packaging:	2cc/2g Squeeze Tube x 6
Shelf Life:	Refrigerated >24 months, Unrefrigerated >24 months

Stencil Life

- >8 hours @ 20-50% RH 22-28°C (72-82°F)
- >4 hours @ 50-70% RH 22-28°C (72-82°F)

Stencil Cleaning

Automated stencil cleaning systems for both stencil and misprinted boards. Manual cleaning using isopropyl alcohol (IPA).

Storage and Handling

Store refrigerated or at room temperature 3-25°C (37-77°F). Do not freeze. Allow 4 hours for flux to reach an operating temperature of 20-25°C (68-77°F) before use.

Transportation

This product has no shipping restrictions. Shipping below 0°C (32°F) or above 25°C (77°F) for normal transit times by ground or air will not impact this product's stated shelf life.

Conforms to the following Industry Standards:

J-STD-004B, Amendment 1 (Solder Fluxes):	Yes
RoHS 2 Directive 2011/65/EU:	Yes

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9