

## Lead Free Soldering Iron Tip Cleaner and Tinner

### Product Highlights

Cleans and re-coats lead free soldering iron tips to prolong tip life

### How to use Chip Quik Tip Tinner / Cleaner

1. Turn soldering iron on to normal working temperature, hot enough to melt SAC305 (Sn96.5/Ag3.0/Cu0.5) solder. Usually a soldering iron tip temperature of 700-800 Fahrenheit (370-425 Celsius) is appropriate. Allow iron tip to reach full operating temperature.
2. Press iron tip into solid tip tinner/cleaner mixture.
3. Allow a few seconds for some of the solid tip tinner/cleaner mixture to melt. As it melts it will clean the iron tip and then coat it with a protective layer of lead free alloy.
4. Proceed to use your soldering iron as normal to solder joints.
5. Repeat cleaning/tinning as often as necessary to keep tip clean and shiny, and prolong tip life.

### Storage and Handling

Store refrigerated or at room temperature 3-25°C (37-77°F). Do not freeze.

### Conforms to the following Industry Standards:

J-STD-004B, Amendment 1 (Solder Fluxes):	Yes
J-STD-005A (Solder Pastes):	Yes
J-STD-006C, Amendments 1 & 2 (Solder Alloys and Fluxed/Non-Fluxed Solders):	Yes
RoHS 2 Directive 2011/65/EU:	Yes

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)