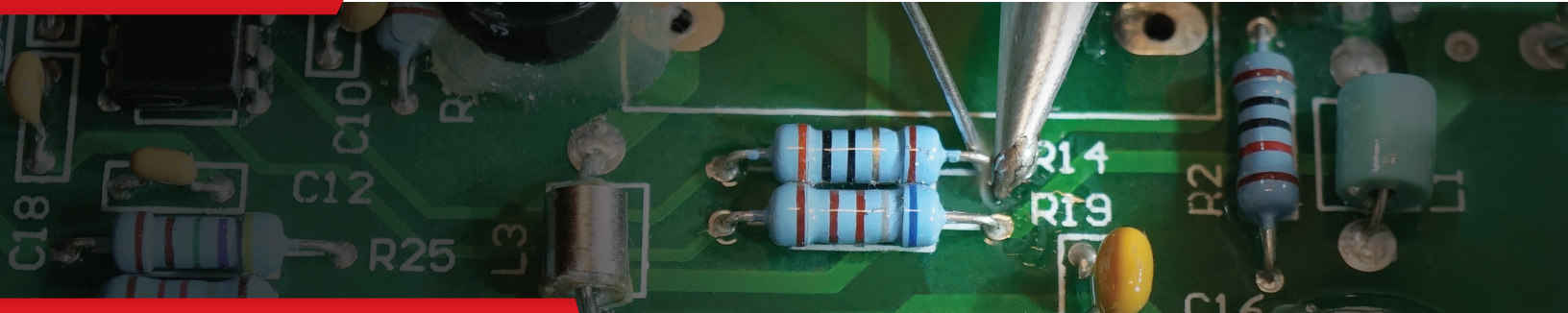


NEW

MG Chemicals Introduces... Premium Grade RA Rosin Flux Paste



#8342-50G - RA Rosin Flux Paste



#8342-50G (50 g)

A RA Rosin Flux Paste superior electronic grade flux paste system that makes SMD electrical and electronics soldering faster and easier. It is designed for lead-free alloys, but it works well with conventional leaded solder. It is easy to apply and stays on the area where it is applied, and a little bit goes a long way. It does not contain any Zinc Chloride or Ammonium Chloride. Post soldering residues removal is much easier due to the organic acid base of the flux.

Features and Benefits

- Uses Premium Grade RA Flux
- Excellent wettability
- High tack force
- Long tack time
- Residue can easily be removed with Cat. #824 Isopropyl Alcohol or Cat. #4140 Flux Remover
- Complies with IPC ANSI-J-STD-004 ROH1
- RoHS compliant

Applications and Uses

- Works well with Leaded or Lead free solders
- Solder touch up
- Surface mount and through hole assemblies rework or repair
- Can be applied by dipping or brush / cotton swab spreading



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.