

Припой ASAHI Sn96,5/Ag3,5 флюс CLF5013

Трубчатый припой Asahi Sn96,5/Ag3,5 содержит 3% безотмывочного флюса CLF5013, равномерно распределенного внутри паяльной проволоки. Обеспечивает наиболее прочную пайку SMD, серебросодержащих и золоченых контактов.

Характеристики

Состав припоя:

- Олово 96,5%
- Серебро 3,5%

Температура плавления: 221^oC

Флюс: CLF5013 - безотмывочный

Содержание флюса в припое: 3,0%

Описание флюса CLF5013 (подходит для бессвинцовых припоев)

Флюс CLF5013 рекомендуется применять для ремонтных работ и точечной пайки. Эффективно снижает поверхностное натяжение бессвинцовых припоев при температуре от 330 до 380 °C. Не требует отмывки после пайки.

Характеристики флюса CLF5013

Плотность: 0,866 Грамм/См³

Тест на хромирование серебром: глогенсодержащий

Водостойкость: > 1,8 x 10⁵ Ом-См

Поверхностное сопротивление изоляции: 1x10¹² Ом и выше

Электромиграция: 1x10⁹ Ом и выше

Растекаемость: > 0,8

Тест медного зеркала: проходит

Тест на увлажнение: время смачивания < 1 Сек

Внешний вид шлака: минимальный, прозрачный

Тест на сухость: проходит

Тип флюса: безотмывочный