

ИНСЕРТОРЫ

Инсерторы предназначены для «формовки» выводов радиоэлементов. «Формовка» выводов позволяет легко и быстро устанавливать радиоэлементы в предназначенные для них отверстия на печатной плате. Широкое распространение получили в основном инсерторы для различного рода микросхем. Принцип их действия прост: в инсертор (например, микросхемы DIP 14) устанавливается микросхема (верхней стороной), затем микросхема «уталливается» вглубь инсертора и тем самым происходит «формовка» выводов микросхемы под размеры инсертора. Установка микросхемы на плату происходит путем нажатия кнопки на ручке.

3 ИНСЕРТОР МИКРОСХЕМ

306A, DIP 8

Инсертор микросхем DIP 8. Предназначен для вставки микросхем в контактные разъемы путем установки микросхемы в направляющие инсертора и вдавливанием ее в гнездо разъема.

Цена 89.00 руб.

Н/Н 39648

3



4 ИНСЕРТОР МИКРОСХЕМ

306B, DIP 14-16

Инсертор микросхем DIP 14-16. Предназначен для вставки микросхем в контактные разъемы путем установки микросхемы в направляющие инсертора и вдавливанием ее в гнездо разъема.

Цена 89.00 руб.

Н/Н 60966

4



5



5 ИНСЕРТОР МИКРОСХЕМ

306E, DIP 24-28

Инсертор микросхем DIP 24-28. Предназначен для вставки микросхем в контактные разъемы путем установки микросхемы в направляющие инсертора и вдавливанием ее в гнездо разъема.

Цена 89.00 руб.

Н/Н 15630

6



6 ИНСЕРТОР МИКРОСХЕМ 306F,

DIP 36-40

Инсертор микросхем DIP 36-40. Предназначен для вставки микросхем в контактные разъемы путем установки микросхемы в направляющие инсертора и вдавливанием ее в гнездо разъема.

Цена 89.00 руб.

Н/Н 20029

7



7 ИНСЕРТОР МИКРОСХЕМ

306C, DIP 18-20

Инсертор микросхем DIP 18-20. Предназначен для вставки микросхем в контактные разъемы путем установки микросхемы в направляющие инсертора и вдавливанием ее в гнездо разъема.

Цена 89.00 руб.

Н/Н 56364

1 КУСАЧКИ ДЛЯ ОБРАБОТКИ

ПЕЧАТНЫХ ПЛАТ УУТ-3

Предназначены для обкусывания ножек радиоэлементов диаметром от 0,3 до 1 мм на печатной плате.

Цена 340.00 руб.

Н/Н 16576

1



2 ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ЗАЧИСТКИ

ПРОВОДА СТ-322

Инструмент для зачистки проводов разного диаметра.

Цена 19.00 руб.

Н/Н 377310064

2



ЭКСТРАКТОРЫ

Экстракторы (дословно – вытаскиватель) предназначены для извлечения радиоэлементов из печатной платы. Экстракторы можно разделить на следующие виды: механические (основным достоинством которых является гарантированное извлечение объекта и относительная дешевизна), вакуумные (более современные, но очень дорогие и обычно с небольшой «нагрузочной способностью»).

8 ЭКСТРАКТОР

LY-2046

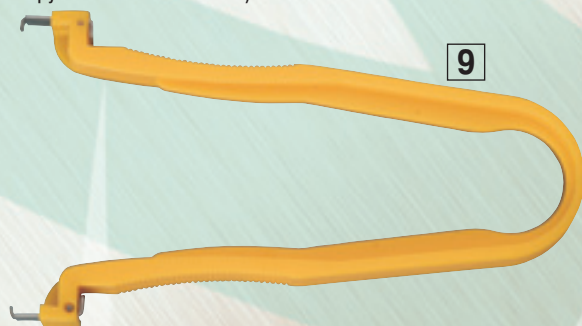
Экстрактор PLCC.

Цена 89.00 руб.

Н/Н 24592



8 **Хит продаж**



9

9 ИНСЕРТОР/ЭКСТРАКТОР DIP

1PK-609NA, 14-48

Инсертory/экстрактор микросхем типа DIP 14 - 48.

Цена 95.00 руб.

Н/Н 57303



10

10 ЭКСТРАКТОР DIP 1PK-609D

Экстрактор DIP микросхем из нержавеющей стали с возможностью регулировки и фиксации захвата.

Цена 92.00 руб.

Н/Н 43343



11

11 ЭКСТРАКТОР DIP 908-609

Экстрактор DIP с изолированной ручкой. Подобная конструкция защищает микросхемы от повреждения статическим электричеством.

Цена 28.00 руб.

Н/Н 55350



12

12 ЭКСТРАКТОР DIP 908-609A

Экстрактор DIP. Изготовлен из нержавеющей стали, что повышает долговечность его эксплуатации.

Цена 28.00 руб.

Н/Н 37313