ПРИБОРЫ И ИНСТРУМЕНТЫ

ПАЯЛЬНАЯ СТАНЦИЯ QUICK-201В ДЛЯ РАСПАЙКИ КОМПОНЕНТОВ

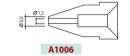


QUICK-201B

Паяльная станция состоит из блока управления, защищенного от разрядов статического электричества, и мощного паяльника с отсосом (80 Вт/220 В). Температурный датчик расположен вблизи паяльного жала, что обеспечивает скорость проведения паяльных работ. Питание паяльника осуществляется через трансформатор (36 В), что гальванически «развязывает» его от первичной сети. Фильтр отсасывающего устройства выполнен из термостойкого материала. На корпусе паяльника расположен индикатор, указывающий на необходимость замены фильтра отсасывающего устройства.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Напряжение питания:	220 B
Потребляемая мощность:	90 Вт
Температурный режим распайки:	
Напряжение питания паяльника:	36 B
Размеры:	250 × 165 × 105 мм
Bec:	4 кг
Сменные жала для станции QUICK 201A	

A1005





Паяльная станция

Паяльник для распайки

Подставка для паяльника с губкой для очистки жала

Жала (3 шт.)

Капельный фильтр

Фильтр со спиральными пружинами

Инструкция по эксплуатации

ПАЯЛЬНАЯ СТАНЦИЯ QUICK-990D ДЛЯ ПАЙКИ ГОРЯЧИМ ВОЗДУХОМ



QUICK-990D

A1004

Паяльная станция **OUICK-990D** имеет зашиту от разрядов статического электричества, поэтому может быть использована для пайка таких чувствительных компонентов, как микросхемы в корпусах для поверхностного монтажа QFP, PLCC, SOP, BGA. Кроме того, качество проведения пайки обеспечивается возможностью регулировки температуры и потока воздуха, быстрым нагревом жала, точностью и стабильностью поддержания температуры во время пайки. Паяльные жала имеют стандартные параметры и могут быть заменены аналогичными жалами других фирм-производителей.

Паяльная станция имеет расширенные возможности управления и настройки параметров пайки:

установление времени автоматического выключения питания,

два режима установки температуры пайки,

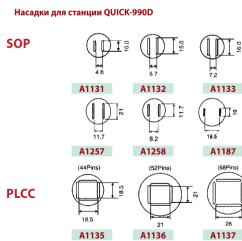
автоматическая система охлаждения.

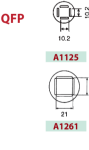
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Напряжение питания:	220 B
Потребляемая мощность:	320 Вт
Температурный режим пайки:	100480°C
Размеры:	245 × 187 × 135 мм
Bec:	4 кг

(28 pins)

A1140





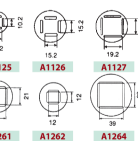


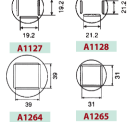
A1259

A1138

A1141

(32 pins)





A1129 A1265

Ø4.4(1.D) Ø2.5(I.D) A1124 A1130



Паяльная станция

Паяльник

Инструкция по эксплуатации

Проволочные держатели компонентов (2 шт.)

Жала А1124, А1125, А1126, А1130

(18 pins)

A1139

SINGLE