



Установщики SMD компонентов ВА392V



Возможности установщика ВА392V1-V:

- Питатели с интеллектуальной системой идентификации обеспечивают быструю переналадку и упрощают программирование;
 - Подходит для малого и среднего производства с большим ассортиментом производимой продукции;
 - Система оптического центрирования «на лету»;
 - Дополнительная система оптического центрирования для компонентов с габаритами до 60 мм;
 - Система со встроенной камерой для автоматической коррекции ПП по реперам;
- Опциональная система дозирования пасты/клея (одинарная или двойная);
 - Режим видео инспекции перед началом или после монтажа;
 - Привод по X и Y с шариковинтовой (ШВП) передачей и микрометрической линейкой;
 - Опциональный конвейер для встраивания в производственную линию;
 - ПО под Windows-XP;
 - Универсальный CAD-конвертер.

Технические характеристики

Параметры		ВА392V1-V	ВА392V2-V	ВА385V1-V	ВА385V2-V
Максимальная производительность		4 500 комп/час	6 400 комп/час	5 000 комп/час	8 000 комп/час
Скорость установки по стандарту IPC9850		4 000 комп/час	5 500 комп/час	4 000 комп/час	5 500 комп/час
Точность установки		± 30 мкм (X, Y); ± 0,045° (φ)			
Количество лент. питателей		160 шт. (8 мм)		128 шт. (8 мм)	
Диапазон устанавливаемых компонентов	Мин.	01005			
	Макс.	60 x 60 мм			
Минимальный шаг выводов		0,3 мм			
Минимальный размер печатной платы		650 x 325 мм		440 x 300 мм	

ООО «ЛионТех»
mail@liontech.ru



Бесплатные консультации
для наших заказчиков:

Технологическое оборудование и расходные материалы
для производства электроники

8 800 555 6889

8 (812) 309-27-37

8 (495) 646-14-76

www.liontech.ru