

Автоматический установщик выводных компонентов Panasonic NPM-VF



Производитель:

Panasonic

Цена:

Цена по запросу

Описание

- Автоматизация установки выводных компонентов;
- Возможность монтажа smd-компонентов;
- Широкая номенклатура различных монтажных инструментов и питателей;
- Универсальность и гибкость;

- Высокая производительность, точность и повторяемость за счет замещения ручного труда.

Монтируемые компоненты

Монтируемые компоненты Panasonic NPM-VF

Image not found or type unknown

Параметры печатной платы		С загибом выводов		
Минимальный размер ПП, мм	50x50	50x50		
Максимальный размер ПП, мм	510x460	460x400		
Толщина, мм	0,3-8	0,3-8		
Вес, кг	3	1		
Время смены платы, сек	≤4.5	≤8		
Параметры монтажной головы				
Скорость монтажа, комп/час	4 500	4 500		
Максимальные размеры компонента, мм	130x35x60	130x35x60		
Максимальный вес компонента, г	200	200		
Угол поворота компонента, °	360° (±180°)	360° (±180°)		
Типы захватов	поворотный захват, захват за корпус,вакуумный захват, захват за выводы	поворотный захват, захват за корпус,вакуумный захват, захват за выводы		
Количество установочных голов	1 или 2	1 или 2		
Конфигурация питателей				
Вместимость зоны питателей	Пенал S	Пенал L	Ленточный	Поддоны

Фронтальная сторона	30 слотов для питателей	15	7	10	-
Задняя сторона	30 слотов для питателей	15	7	10	-
	13 слотов для питателей, загрузчик поддонов	6	3	4	20
	Двойной загрузчик поддонов	-	-	-	40
	Загрузчик поддонов + 2 питателя из россыпи	-	-	-	20
	4 питателя из россыпи	-	-	-	-
Габаритные размеры, мм		2166x2332x1154			
Электропитание		400 / 210 В, три фазы, 50 Гц, 2.7 кВА			
Сжатый воздух		5-8 бар, 200 нл/мин			
Вес, кг		2590			