

Клеммы для печатной платы - KDS10/SO- 9 - 1715594

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)

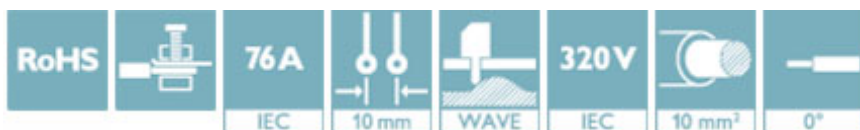


Клеммы для печатной платы, номинальный ток: 76 А, номинальное напряжение: 320 В, размер шага: 10 мм, полюсов: 9, тип подключения: Винтовой зажим с натяжной гильзой, монтаж: Пайка волной припоя, направление подключения, проводник/печатная плата: 0 °, цвет: зеленый


На рисунке показан 5-контактный вариант изделия

Преимущества для Вас

- ✓ Известный принцип подключения позволяет применение во всем мире
- ✓ Незначительное нагревание благодаря высокой контактной ЭДС
- ✓ Возможно подсоединение двух проводников
- ✓ Простое разветвление цепей за счет дополнительного соединения с платой
- ✓ Боковая защелка позволяет индивидуально комбинировать различное количество полюсов



Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	 4 055626 406794
GTIN	4055626406794
Вес/шт. (без упаковки)	2,220 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Длина [L]	36,8 мм
Размер шага	10 мм
Высота	29 мм
Длина выводов [P]	4,3 мм
Диаметр отверстий	1,4 мм

Общие сведения

Серия изделий	KDS10
---------------	-------

Клеммы для печатной платы - KDS10/SO- 9 - 1715594

Технические данные

Общие сведения

Номинальное сечение	10 мм ²
Полюсов	9

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-е
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

Сертификаты


Сертификаты

Сертификаты

ЕАС

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

ЕАС		B.01742
-----	---	---------