

Комплект образцов - SAMPLEPTSM 0,5/ 3-НН10-2,5SMDW - 1820796

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>)

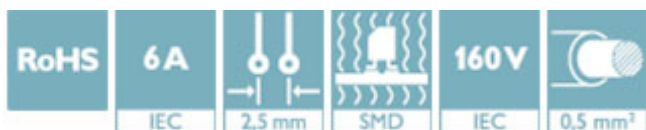


Корпусная часть для печатных плат, номинальный ток: 6 А, расчетное напряжение (III/2): 160 В, полюсов: 3, размер шага: 2,5 мм, цвет: белый, поверхность контакта: олово, монтаж: SMD пайка

На рисунке показан 3-контактный вариант

Преимущества для Вас

- ✓ Исполнение в белом цвете: устойчивость цвета при пайке и при использовании
- ✓ Предназначены для интеграции в процессы пайки SMT
- ✓ Поставляются в лентах согласно МЭК 60286-3 для систем автоматизированного монтажа
- ✓ Инвертированный разъем на плату с гнездовыми контактами для защищенных от прикосновений выходов устройств или соединений плат
- ✓ Дополнительные паечные анкера снижают механическую нагрузку на точки пайки



Коммерческие данные

Упаковочная единица	5 stk
Минимальный объем заказа	5 stk
GTIN	
GTIN	4046356787468
Вес/шт. (без упаковки)	1,540 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Длина [l]	14 мм
Ширина	12,3 мм
Размер шага	2,5 мм
Размер a	5 мм
Ширина [w]	12,3 мм
Высота [h]	5 мм

Комплект образцов - SAMPLEPTSM 0,5/ 3-HHI0-2,5SMDW - 1820796

Технические данные

Размеры

Высота	5 мм
Длина	14 мм

Общие сведения

Серия изделий	PTSM 0,5/...HHI-SMD WH
Группа изоляционного материала	I
Расчетное импульсное напряжение (III/3)	2,5 кВ
Расчетное импульсное напряжение (III/2)	2,5 кВ
Расчетное импульсное напряжение (II/2)	2,5 кВ
Расчетное напряжение (III/3)	63 В
Расчетное напряжение (III/2)	160 В
Расчетное напряжение (II/2)	400 В
Номинальный ток I _N	6 А
Максимальный ток нагрузки	6 А
Изоляционный материал	HT PA
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Цвет	белый
Полюсов	3

Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
---------------------------------------	----

Environmental Product Compliance

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

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

ЕАС

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

Комплект образцов - SAMPLEPTSM 0,5/ 3-HHI0-2,5SMDW - 1820796

Сертификаты

EAC



B.01742