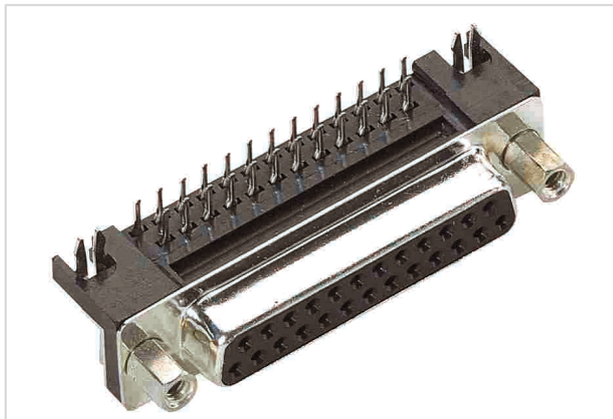


DSUB SV FE SSDP ANG-US 37P AUS4



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 68 453 5613
Спецификация	DSUB SV FE SSDP ANG-US 37P AUS4
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/09684535613

Название

Категория	Соединители
Серия	D-Sub
Название	Стандарт
Элемент	Соединитель
Спецификация	U.S. Footprint
Описание контактов	Штампованный Угловой

Версия

Метод подключения	Подключение методом пайки волной припоя
Тип	Розетка
Размер	D-Sub 4
Тип соединения	От материнской к дочерней плате
Число контактов	37
другие контакты	С контактом заземления
Длина подключения	3.2 mm
Крепление печатной платы	С фиксаторами для платы
Тип блокировки	Крепежный фланец с резьбовым фиксатором 4-40 UNC

Технические характеристики

Расстояние между рядами	2.84 mm
Шаг контактов (сторона подключения)	2.77 mm
Номинальный ток	6.5 A



Технические характеристики

Расстояние между проводниками	≥1 mm
Длина пути тока утечки	≥1 mm
Сопротивление изоляции	>10 ¹⁰ Ω
Сопротивление контактов	≤10 mΩ
Момент затяжки	≤0.4 Nm Стопорный винт
Предельная температура	-55 ... +125 °C
Усилие вставки	≤123 N
Усилие расстыковки	≥11 N ≤82 N
Уровень исполнения	NM 30 (S4) 1
Циклы стыковки	≥500
Испытательное напряжение U _{ср.кв.}	1 kV
Изоляционная группа	IIIa (175 ≤ CTI < 400)
Толщина печатной платы	≥1.6 mm
Монтажная высота	6.3 mm
Hot plugging	Нет

Свойства материала

Материал (контактная вставка)	Термопластичная смола, армированная стекловолокном (PBTP) Плакированная сталь
Цвет (контактная вставка)	Черный
Материал (контакты)	Медный сплав
Поверхность (контакты)	Благородный металл поверх Ni
Толщина слоя	≥0.76 μm
Толщина слоя	≥30 μinch
Группа горючести материала согласно UL 94 V-0	
RoHS	условно совместим
Исключения из RoHS	6(c): медный сплав с массовой долей свинца до 4 %
Состояние ВЭА	условно совместим
China RoHS	50
Жидкости из приложения XVII к предписанию REACH	Не содержится
Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH	Не содержится



Pushing Performance
Since 1945

Свойства материала

Особо опасные жидкости предписания REACH	Да
Особо опасные жидкости предписания REACH	Свинец
Номер ECHA SCIP	ecef7555-f643-4ceb-a337-fc54762297f1
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Триоксид сурьмы Свинец Никель

Спецификации и допуски

Спецификации	DIN 41652
--------------	-----------

Коммерческие данные

Размер упаковки	50
Вес нетто	19.38 g
Страна изготовления	Китай
код ТН ВЭД ЕС	85366990