

Разъём DIN RUICHI DIN41612 3*32 64 розетка, 64 контакта



Описание

Разъём DIN - электрический разъём универсального типа и различной формы. Используются для передачи аналоговых звуковых сигналов (аудио), видео, коммутации цифровых интерфейсов, в частности PS-2 для подключения манипулятора-мыши к компьютерам, принтеров, модемов, клавиатур.

Характеристики

Вес брутто	14.30
Транспортная упаковка: размер/кол-во	47*26*42/840
Высота	11,3 (корпус) мм
Ширина	95 мм
Глубина	10,4 мм
Количество контактов	64 (2 ряда по 32 + 1 бесконтактный)
Тип разъёма	DIN-разъём (F) - розетка прямая
Диапазон рабочих температур	-20...+70 °С
Шаг	2,54 мм
Контактное сопротивление, не более	30 МОм
Способ монтажа	пайка в плату
Материал корпуса	PBT
Сопротивление изоляции, не менее	1000 (при Uисп.дс=500 В) МОм
Диэлектрическая прочность	500 (50 Гц, 1 мин.) В

