



Тип разъёма SMA-F, 1/4-36UNS-2A

Описание Разъем высокочастотный

**Волновое сопротивление маркировка - 75 Ом
(без обозначения - 50 Ом)**

Диапазон рабочих частот до 18 ГГц

Контактное сопротивление, не более 3 МОм

Сопротивление изоляции, не менее 5000 МОм

Диэлектрическая прочность 1500 В

Количество соединений/ разъединений, не менее 500

Диапазон рабочих температур -65...+165 °С

Материал корпуса бронза

Материал контакта бериллиевая медь

Покрытие контакта золото 0,76 мкм min по никелю

Материал изолятора тефлон

Глубина 13,5 мм

Транспортная упаковка: размер/кол-во 28.5*21*19/2000

Вес брутто 1.61