Разъем высокочастотный Q-15105 (QRPZ-SMA-C174J).

Тип разъема разъем высокочастотный серии SMA (вилка), реверсивный

Диапазон частот 0~6 ГГц

Волновое сопротивление 50

Тип кабеля RG174

Вносимые потери, не более 0,15дБ

Коэффициент стоячей волны КСВн – 1,1 + 0,02f

Сопротивление изоляции, не менее 5000 Мом

Диэлектрическая прочность 1000 (при $U_{ucn.dc}$ =500B)В

Диапазон рабочих температур -55~+155 град.С

Способ монтажа на панель/кабельная сторона – под обжатие

Размер установочного отверстия Ф6,5 мм

Материал центр.контакт - медный сплав, изолятор - тефлон