

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 $U_{исп.дс}=500В$ )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