

Гнездо reversSMA **Q-10013** (обратной полярности) на кабель RG-58.

Тип разъёма :	разъём высокочастотный серии SMA (вилка), реверсивный
Диапазон частот :	0...6 ГГц
Волновое сопротивление :	50
Тип кабеля :	RG58
Вносимые потери :	не более 0,15 дБ
Коэффициент стоячей волны :	КСВн - 1,1+0,002f
Сопротивление изоляции, не менее :	5000 МОм
Диэлектрическая прочность :	1000 (при Uисп.dc=500 В) В
Диапазон рабочих температур :	-55...+155 °С
Способ монтажа :	на панель / кабельная сторона - под обжатие
Размер установочного отверстия :	Ф6,5 мм
Материал :	центр. контакт - медный сплав с, изолятор - тефлон
Вес :	4 г
Высота :	8 мм
Глубина :	в сборе - 21 мм

RP-SMA-C58J

