

Ферритовый коаксиальный циркулятор S-BAND ФКЦН2-129А ФДГК.468546.060 ТУ

part number: FDCC-1101

Приборы выпускаются по ФДГК.468546.060 ТУ.

Категория качества - "ОТК"

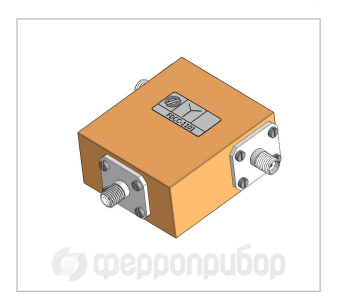
Соответствуют ГОСТ РВ 5900-004-2016 и ГОСТ РВ 5999-003-2016. Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие ГОСТ Р ИСО 9001-2015 .

Технические требования соответствуют ГОСТ РВ 20.39.412 группе унифицированного исполнения не ниже II.

Испытания проводятся методами ГОСТ РВ 20.57.416

Вид климатического исполнения по ГОСТ 15150 2.1

Присоединительные фланцы приборов обеспечивают основные электрические параметры при сопряжении с соответствующими фланцами по ГОСТ РВ 51914-2002



Описание

Ферритовый коаксиальный циркулятор FDCC-1101 применяется в качестве развязывающих устройств (функциональных устройств СВЧ), например для одновременного использования общей антенны на передачу и на прием, в параметрических усилителях, в схемах сложения мощностей генераторов, защиты выходных каскадов СВЧ усилителей, согласование коаксиальных линий передачи. FDCC-1101 предназначен для работы в коаксиальных СВЧ трактах с разъемом тип IX или SMA. FDCC-1101 обеспечивает свое функциональное назначение во всем радиочастотном диапазоне 2.0 - 4.0 ГГц (S-band). Приборы данного класса находят широкое применение в аппаратуре спутниковой связи, репитерах базовых станций, современных системах мобильной связи - 4G, 5G, аэрокосмическом приборостроении, морской радионавигации. FDCC-1101 может быть использован при решении исследовательских и научных задач в S-диапазоне частот благодаря своей широкополосности (broadband).

Характеристики	
Рабочая полоса частот	от 2.0 ГГц - до 4.0 ГГц
Вносимые потери	≤ 0,3 дБ
Развязка	≥ 20 дБ
КСВН	≤ 1,25
Средняя мощность	5 Вт
Рабочий интервал температур	от минус 40 C° до +50 C°
Типфланца	тип IX по ГОСТ РВ 51914-2002
Материал корпуса	АмГ6 ГОСТ 4784-97
Покрытие	Хим. Окс., краска

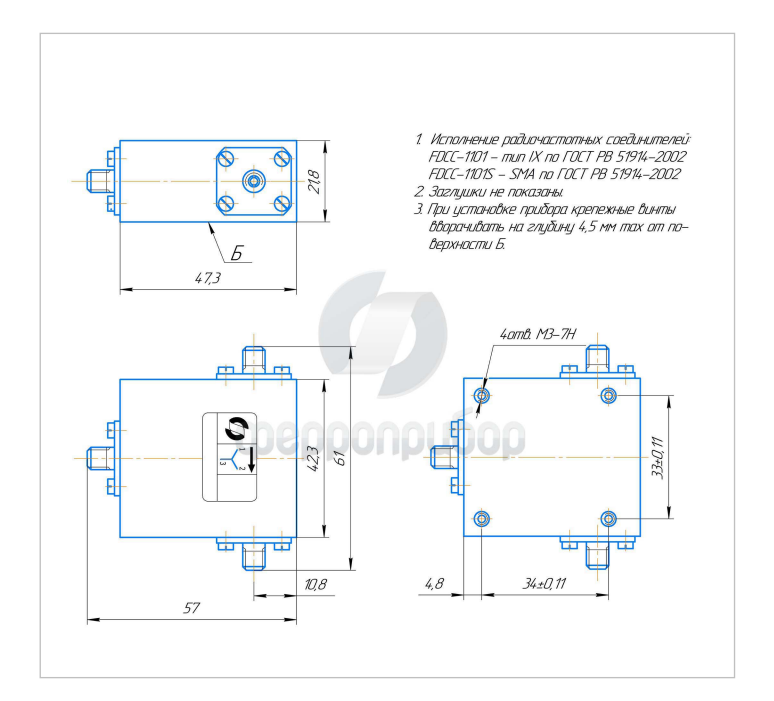
АО «Ферроприбор» 198320, Санкт-Петербург, ул. Свободы, 50

Тел: +7 812 407 25 20 www.ferropribor.ru

Ферритовый коаксиальный циркулятор S-BAND ФКЦН2-129А ФДГК.468546.060 ТУ

part number: FDCC-1101

Габаритные размеры 57Х61Х22



www.ferropribor.ru