

СПЛИТТЕР РС0825-1Nx2N
ЭТИКЕТКА НРСД.468552.002ЭТ
1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра, единица измерения, (режим измерения)	Данные по КД		Фактические значения	Примечание
	Номинал	Пред. отклонение		
1. Диапазон рабочих частот, МГц	800 ÷ 2500	не менее		
2. Ослабление «Вход» - «Выход» в рабочем диапазоне частот, дБ	3,3	не более		
3. Неравномерность ослабления в рабочем диапазоне частот, дБ	1,0	не более		
4. Ослабление сигнала опорной частоты 10 МГц, дБ	0,2	не более		
5. Развязка между соседними каналами, дБ	20	не менее		
6. КСВН входа и выходов в рабочем диапазоне частот, Ед.	1,3	не более		
7. Волновое сопротивление разъемов, Ом	50	—		
8. Прохождение постоянного тока до 1 А напряжением до 48В			Справочно	

2. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Сплиттер РС0825-1Nx2N зав. № _____ соответствует комплекту КД НРСД.468552.002 и признан годным для эксплуатации.

Дата изготовления « ____ » _____ 20 ____ г.

Генеральный директор
ООО «Лаборатория микроволн»

Начальник ОТК

_____/_____/_____/_____/_____/_____/

3. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

3.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие качества изделий требованиям комплекту КД НРСД.468552.002 при соблюдении потребителем условий и правил хранения, транспортирования и эксплуатации.

3.2 Гарантийный срок (включая время транспортирования, хранения и эксплуатации) - 2 года со дня приемки изделия ОТК.