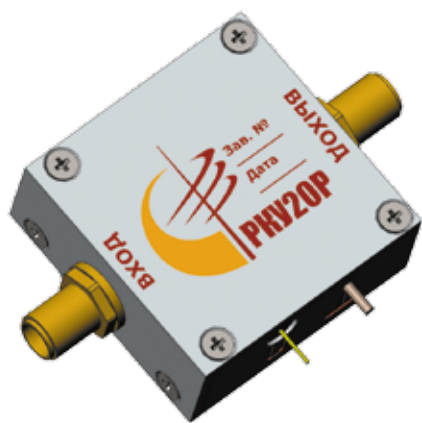
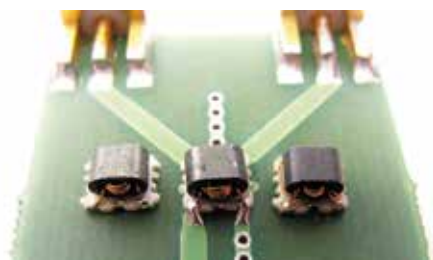
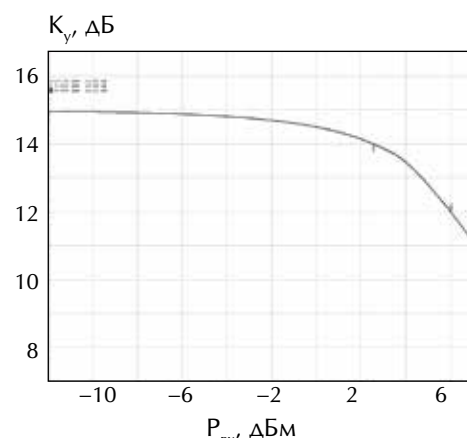
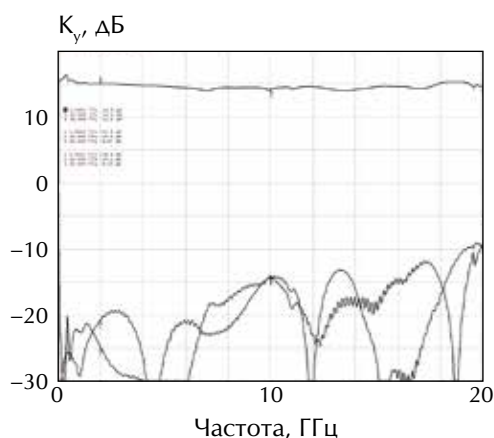
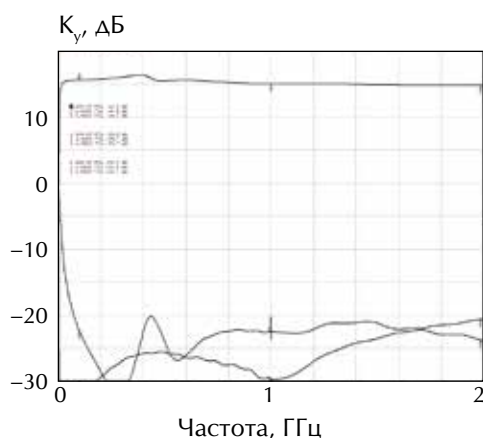


## ШИРОКОПОЛОСНЫЙ МАЛОШУМЯЩИЙ УСИЛИТЕЛЬ РКУ20Р



Предназначен для усиления сигналов в широкой полосе частот.

Частотный диапазон, ГГц ..... 0,1...20  
 Коэффициент усиления  $K_y$ , дБ.....  $15 \pm 1$   
 КСВН ..... не более 2  
 Выходная точка компрессии, дБ .....  $16 \pm 1$   
 Коэффициент шума, дБ ..... 2,2  
 Напряжение питания, В.....  $5,5 \pm 0,5$   
 Потребление тока, мА..... 90



## ТРАНСФОРМАТОРЫ СВЧ

Импортозамещающие СВЧ трансформаторы для использования в новых разработках и замены СВЧ трансформаторов компании Mini-Circuits.

Наименование	Схема	Коэффициент трансформации	Диапазон частот, МГц	Вносимые потери, дБ	КСВН
ТРК1-1-13		1:1	4...4000	< 6	< 2
ТРК1-1		1:1	1,2...1000	< 3	< 1,5
ТРК1-1Т		1:1	1,2...450	< 3	< 3
ТРК1.5-52Т		1:1,5	2...700	< 3	< 2
ТРК4-1W		1:4	3...500	< 3	< 2,5

[www.radiocomp.ru](http://www.radiocomp.ru)



РАЗРАБОТКА  
ПРОИЗВОДСТВО  
ИСПЫТАНИЯ  
ПОСТАВКА

**РАДИОКОМП**

111024 Москва, Авиамоторная 8  
 т: 8 495 957-7745 ф: 8 495 925-1064  
[sales@radiocomp.ru](mailto:sales@radiocomp.ru)