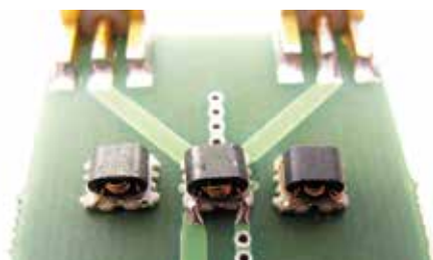
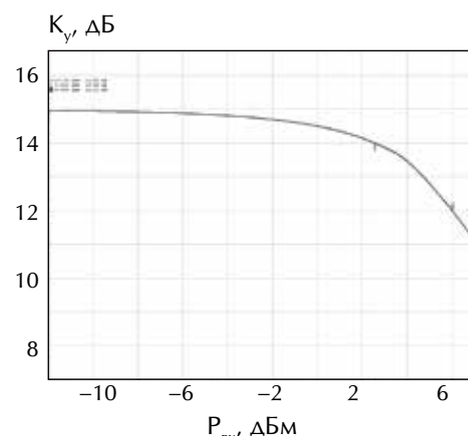
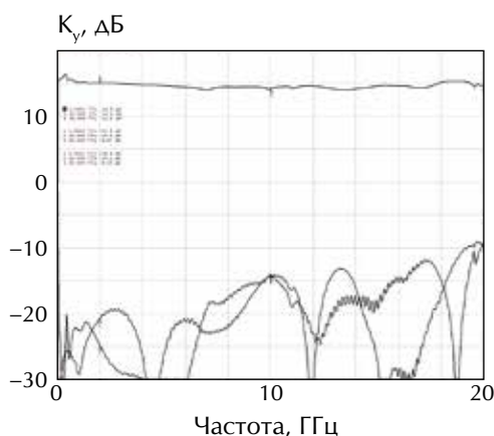
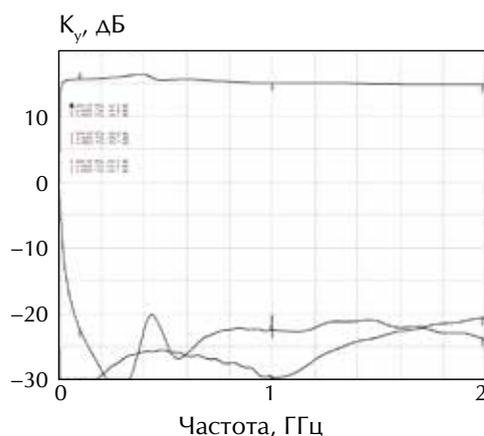


ШИРОКОПОЛОСНЫЙ МАЛОШУМЯЩИЙ УСИЛИТЕЛЬ РКУ20Р



Предназначен для усиления сигналов в широкой полосе частот.

Частотный диапазон, ГГц 0,1...20
 Коэффициент усиления K_y , дБ..... 15 ± 1
 КСВН не более 2
 Выходная точка компрессии, дБ 16 ± 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



РАЗРАБОТКА
ПРОИЗВОДСТВО
ИСПЫТАНИЯ
ПОСТАВКА

РАДИОКОМП

111024 Москва, Авиамоторная 8
 т: 8 495 957-7745 ф: 8 495 925-1064
sales@radiocomp.ru