МИКРАН

Переходы коаксиально-микрополосковые ПКМ1

Переходы серии ПКМ1 (ПКМ1-32, ПКМ1П-32, ПКМ1-50, ПКМ1-67) предназначены для передачи электромагнитных СВЧ-сигналов между коаксиальными волноводными каналами и планарными линиями передачи печатных плат.

Конструкции переходов разделяются по способу соединения сигнального полоска планарной линии и центрального проводника коаксиального отрезка.

Переходы ПКМ1П-32, ПКМ1-50, ПКМ1-67 соединяются механическим прижимом, что удобно для многократного использования переходов в различных макетных платах;

Переход ПКМ1-32 соединяется пайкой, поскольку в установленном положении центральный проводник перехода не контактирует с сигнальным полоском.

Важная особенность переходов серии ПКМ1-32 и ПКМ1П-32 — гермоввод МК100М, применяемый в их конструкции. Он обеспечивает механическую развязку между центральным проводником коаксиального соединителя и сигнальным проводником планарной линии, но при этом несколько ухудшает согласование и увеличивает потери.

Переходы крепятся на печатные платы с помощью винтов, опционально поставляемых в комплекте с шай-бами и прижимной планкой.

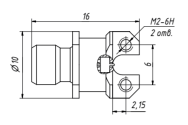


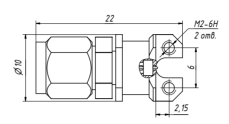
Технические параметры

Обозначение	Соединитель	Рис.	Диапазон	КСВН,	Вносимые потери,	
			частот, ГГц	не более	дБ, не более (тип.)	напряжение, В)
ПКМ1-32-03Р-0,3П	тип IX, вар. 3 (розетка)	1, 4	032	1,25	1	0,5 (100)
ПКМ1-32-13Р-0,3П	тип 3,5 мм (розетка)					
ПКМ1-32-03-0,3П	тип IX, вар. 3 (вилка)	2, 4				
ПКМ1-32-13-0,3П	тип 3,5 мм (вилка)					
ПКМ1-32-03Р-0,3П-Д	тип IX, вар. 3 (розетка)	3, 4				
ПКМ1-32-13Р-0,3П-Д	тип 3,5 мм (розетка)					
ПКМ1П-32-03Р-0,3П	тип IX, вар. 3 (розетка)	1, 5				
ПКМ1П-32-13Р-0,3П	тип 3,5 мм (розетка)					
ПКМ1-50-05Р-0,3П	тип 2,4 мм (розетка)	6, 7	050	1,3	0,7 (0,54)	
ПКМ1-67-15Р-0,3П	тип 1,85 мм (розетка)	8, 9, 12	067	1,3	0,7	
ПКМ1-67-15-0,3П	тип 1,85 мм (вилка)	10, 11, 12				
ПКМ1-67-15Р-0.3М	тип 1,85 (розетка)	13				
ПКМ1-67-15Р-0.3Д	тип 1,85 (розетка)	13				

ПРИМЕЧАНИЕ Более подробную информацию о тестовых платах, а так же частотной зависимости S-параметров можно найти в документе «Соединители общего применения» на сайте www.micran.ru.

Габаритные размеры





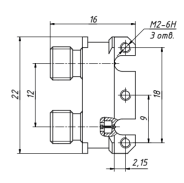
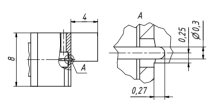


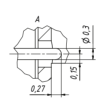
Рис. 1

Рис. 2

Рис. 3







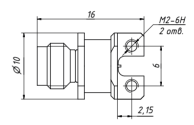
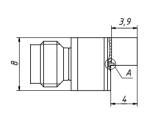
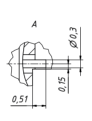


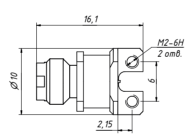
Рис. 4

Рис. 5

Рис. 6







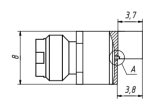
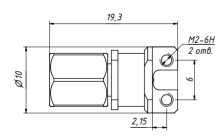
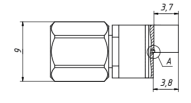


Рис. 7

Рис. 8

Рис. 9





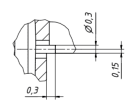


Рис. 10

Рис. 11

Рис. 12

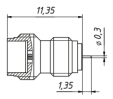


Рис. 13

Пример заказа

— ПКМ1-32-03Р-0,3П Переход коаксиально-микрополосковый, для монтажа на печатную плату, с метрической резьбой, соединитель тип IX, вар. 3 (розетка).