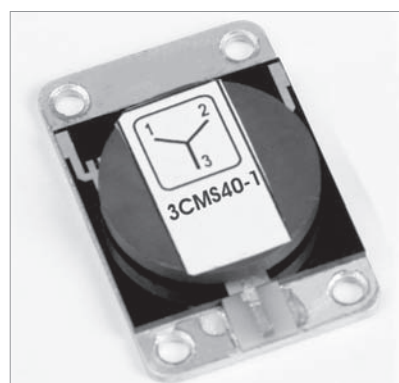
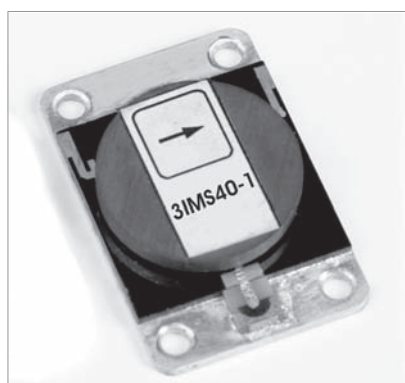


УЗКОПОЛОСНЫЕ Y-ЦИРКУЛЯТОРЫ И ВЕНТИЛИ НИЗКОГО УРОВНЯ МОЩНОСТИ



Параметры и характеристики

Диапазоны частот, ГГц	Модели	Полоса частот %, мин.	Потери прямые макс., дБ	Потери обратные мин., дБ	КСВН макс.	Средняя мощность, Вт
1.0 – 2.0	3IMS[10-20]-1	10	0.5	20	1.25	30
1.0 – 2.0	3CMS[10-20]-1	10	0.5	20	1.25	30
2.0 – 4.0	3IMS[20-40]-1	10	0.5	20	1.25	30
2.0 – 4.0	3CMS[20-40]-1	10	0.5	20	1.25	30

Интервал рабочих температур – от -50 до +85 °С.

[X-X] – группа приборов, работающих на определенной центральной частоте диапазона. При заказе конкретной модели следует указывать центральную частоту.



Размеры

Модели	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм
3IMS[10-20]-1	30	40	10
3CMS[10-20]-1	30	40	10
3IMS[20-40]-1	15	28	5.5
3CMS[20-40]-1	15	28	5.5