

ДПМ дроссели

Высокочастотные дроссели постоянной индуктивности типа ДПМ предназначены для работы в аппаратуре специального назначения, бытовой технике, а также в составе помехоподавляющих фильтров.

Дроссели высокочастотные постоянной индуктивности типа ДПМ выпускаются в 84 типономиналах и 3-х типоразмерах.

Дроссель ДПМ-2,4-4±10%В, где:

- ДПМ - дроссель промышленный модернизированный;
- 2,4 - максимальная сила тока (в амперах)
- 4 - номинальная индуктивность (в мкГн)
- ±5% (10%) - допустимое отклонение индуктивности в %
- В - всеклиматическое исполнение

Технические характеристики

Индуктивность	от 1 до 500 мкГн
Минимальный ток	от 0,1 до 3 А
Добротность	от 2 до 100 ед
Работа в области частот до 35 МГц при температуре	от -60°C до +85°
Относительная влажность	93-98% при температуре 40°C
Минимальная наработка	10000 час
Климатическое исполнение	всеклиматическое
Диаметр дросселя	от 0,6 до 0,8 мм
Длина дросселя	от 11,5 до 21,5 мм
Длина вывода дросселя	от 62 до 72 мм
Масса	от 0,7 до 2,0 г

Типономинал дросселя	Индуктивность		Сила тока, А, не более	Сопротивление постоянному току, Ом. не более	Добротность не менее
	Номинал мкГн	Допуск, % (\pm мкГн)			
ДПМ-3-1	1	(4)	3	0,05	25
ДПМ-3-2	2	(4)	3	0,06	20
ДПМ-2,4-3	3	(4)	2,4	0,09	25
ДПМ-2,4-4	4	± 10	2,4	0,1	20
ДПМ-1,2-5	5	± 10	1,2	0,3	25
ДПМ-1,2-6	6	(4)	1,2	0,4	25
ДПМ-0,6-7	7	± 5	0,6	0,45	30
ДПМ-0,6-8	8	± 5	0,6	0,50	30
ДПМ-0,6-9	9	± 5	0,6	0,4	30
ДПМ-0,6-10	10	± 5	0,6	0,4	25
ДПМ-0,6-11	11	± 5	0,6	0,45	35
ДПМ-0,6-12	12	± 5	0,6	0,45	35
ДПМ-0,4-13	13	± 5	0,4	0,9	35
ДПМ-0,4-15	15	± 5	0,4	1,0	35
ДПМ-0,4-16	16	± 5	0,4	1,0	30
ДПМ-0,4-18	18	± 5	0,4	1,2	35
ДПМ-0,4-20	20	± 5	0,4	1,5	30
ДПМ-0,2-22	22	± 5	0,4	1,3	50
ДПМ-0,2-25	25	± 5	0,2	1,3	60
ДПМ-0,2-30	30	± 5	0,2	1,5	60
ДПМ-0,1-35	35	± 5	0,1	2,5	30
ДПМ-0,1-40	40	± 5	0,1	2,6	30
ДПМ-0,1-43	43	± 5	0,1	2,6	35
ДПМ-0,1-50	50	± 5	0,1	3,0	30
ДПМ-0,1-56	56	± 5	0,1	3,8	30
ДПМ-0,1-60	60	± 5	0,1	4,0	80
ДПМ-0,1-68	68	± 5	0,1	5,7	40
ДПМ-0,1-75	75	± 5	0,1	5,8	60
ДПМ-0,1-80	80	± 5	0,1	6,0	80
ДПМ-0,1-91	91	± 5	0,1	9,0	40
ДПМ-0,1-100	100	± 5	0,1	9,5	80
ДПМ-0,1-112	112	± 5	0,1	10,0	80
ДПМ-0,1-125	125	± 5	0,1	10,5	80
ДПМ-3-3	3	(4)	3	0,06	35
ДПМ-3-4	4	± 10	3	0,07	25
ДПМ-2,4-5	5	± 10	2,4	0,1	35
ДПМ-2,4-6	6	(4)	2,4	0,1	30
ДПМ-1,2-8	8	± 5	1,2	0,2	30
ДПМ-1,2-10	10	± 5	1,2	0,25	30
ДПМ-0,6-16	16	± 5	0,6	0,5	35
ДПМ-0,4-25	25	± 5	0,4	0,7	40
ДПМ-0,4-30	30	± 5	0,4	0,8	35
ДПМ-0,2-40	40	± 5	0,2	2,0	70
ДПМ-0,2-50	50	± 5	0,2	2,2	65
ДПМ-0,2-60	60	± 5	0,2	2,4	65
ДПМ-0,1-100	100	± 5	0,1	10,4	40
ДПМ-0,1-130	130	± 5	0,1	8,5	35