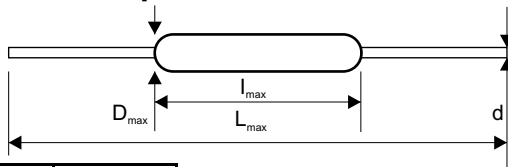


Дросели ДПМ, ДМ.

ДМ 3-12
1 2 3

- 1. Серия
- 2. Максимальная сила тока (А)
- 3. Номинальная Индуктивность



Высокочастотные дросели типов ДПМ и ДМ постоянной индуктивности с ферритовым сердечником имеют широкое применение в электронной радиоаппаратуре. Дросели изготавливаются трех типоразмеров.

Диапазон рабочих температур:

ДМ: -60...100°C

ДПМ: -60...85°C

	D _{max}	L _{max}	L _{max}	d
1	3,8	62	11,5	0,6
2	4,4	64	13,5	0,6
3	5,1	72	21,5	0,8

Типоразмер	Ток, (А)	Номинальная индуктивность, мкГн Сопротивление постоянному току, Ом/Добротность													
		1	2												
1	3	1	2												
		0,05/25	0,06/20												
	2,4	3	4												
		0,06/25	0,1/20												
	1,2	5	6												
		0,3/25	0,4/25												
	0,6	7	8	9	10	11	12								
		0,35/30	0,35/25	0,4/30	0,4/25	0,45/35	0,45/25								
	0,4	13	14	15	16	17									
		0,9/35	1,0/35	1,0/30	1,2/35	1,5/25									
	0,2	22	25	30											
		1,3/50	1,3/60	1,5/60											
	0,1	35	40	43	50	56	60	68							
		2,5/60	2,6/80	2,6/60	3,0/80	3,8/60	4,0/80	5,7/60							
75		80	91	100	112	125									
5,8/60		6,0/80	9,0/60	9,0/80	окт.80	10,5/80									
2	3	3	4												
		0,06/35	0,07/25												
	2,4	5	6												
		0,09/35	0,1/30												
	1,2	8	10												
		0,2/35	0,25/35												
	0,6	16													
		0,4/30													
	0,4	25	30												
		0,7/40	0,8/35												
	0,2	40	50	60											
		2,0/70	2,2/65	2,4/65											
	0,1	120	130	140	150	160	180	200							
		10,4/60	8,5/70	8,5/90	14/50	14,5/70	15,5/70	16,5/70							
3	3	5	6	8	10	12									
		0,07/70	0,075/65	0,08/55	0,085/45	0,09/40									
	2,4	16	20												
		0,14/40	0,15/30												
	1,2	25	30												
		0,3/50	0,35/40												
	0,6	40	50	60											
		0,6/50	0,65/40	0,7/40											
	0,4	80	100	112	125										
		1,1/70	1,2/60	1,3/60	1,4/50										
	0,2	140	150	160	180	200	224								
		2,3/90	2,5/70	2,5/85	3,2/100	3,4/100	3,7/100								
	0,1	240	250	280	315	355	400	430	450	470					
		5/80	5/100	5,5/100	7,5/100	8/100	10,5/90	14/60	14,5/80	15/60					