Высокочастотные дроссели типов ДМ и ДПМ постоянной индуктивности с ферритовым сердечником имеют широкое применение в электронной радиоаппаратуре. Дроссели изготавливаются трех типоразмеров. Диапазон рабочих температур: ДМ: -60...100°C ДПМ: -60...85°С

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ	
	D <sub>mick</sub>

	D <sub>max</sub>	L <sub>max</sub>	l <sub>max</sub>	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

СИСТЕМА ОБОЗНАЧЕНИЙ						
дм	3	-	12			
1	2		2			

- 1. Серия
- 2. Максимальная сила тока, А
- 3. Номинальная индуктивность, мкГн

Типоразмер	Ток, А	Номин.индуктивность, мкГн								
		Сопр-е пост.току, Ом/Добротность								
1	3	1 0,05/25	2 0,06/20	-						<del> </del>
	_	3	0,06/20	+						──
	2,4	0,06/25	0,1/20							<del></del>
		5	6							<del></del>
	1,2	0,3/25	0,4/25	+						+
		7	8	9	10	11	12			
	0,6	0,35/30	0,35/25	0,4/30	0,4/25	0,45/35	0,45/25			$\vdash$
		13	14	15	16	17	0/15/25			
	0,4	0,9/35	1,0/35	1,0/30	1,2/35	1,5/25				
		22	25	30	.,	1,7-7-2-				
	0,2	1,3/50	1,3/60	1,5/60			ĺ			
		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		
	0,1	75	80	91	100	112	125			
		5,8/60	6,0/80	9,0/60	9,0/80	10/80	10,5/80			
		3	4							
	3	0,06/35	0,07/25							
	2,4	5	6							
	2,4	0,09/35	0,1/30							
	1,2	8	10							
	1,2	0,2/35	0,25/35							
2	0,6	16								
2	0,0	0,4/30								
	0,4	25	30							
	-7.	0,7/40	0,8/35							
	0,2	40	50	60						<b></b>
		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 16	0,075/65 20	0,08/55	0,085/45	0,09/40				+
	2,4	0,14/40	0,15/30	-						
	_	25	30	1						
	1,2	0,3/50	0,35/40							<del></del>
		40	50	60						
	0,6	0,6/50	0,65/40	0,7/40		<del>                                     </del>	+			+
		80	100	112	125					
	0,4	1,1/70	1,2/60	1,3/60	1,4/50					
		140	1,2/00	160	180	200	224			<del>                                     </del>
	0,2	2,3/90	2,5/70	2,5/85	3,2/100	3,4/100	3,7/100			
		240	250	280	315	355	400	430	450	470
	0,1	5/80	5/100	5,5/100	7,5/100	8/100	10,5/90	14/60	14,5/80	15/60