

ИНДУКТИВНОСТИ ДЛЯ ПОВЕРХНОСТНОГО МОНТАЖА



Внешний вид	Серия	Типоразмер	Размеры, мм	Конструкция	Диапазон номинальных значений, мкГн	Ряд номинальных значений	Диапазон рабочих частот, МГц	Диапазон рабочих токов, мА	Диапазон рабочих температур, °С
	CM160808	0603	1.6 x 0.8 x 0.8	Проволочные, намотка на ферритовом сердечнике, изолированные, для поверхностного монтажа	0.0015 - 0.1	E 12	1300-6000	200-500	-40...+100
	CM201212	0805	2 x 1.25 x 1.25		0.01 - 1	E 6	80-6000	120-540	
	CM252016	1008	2.5 x 2 x 1.6		0.01 - 100		12-2500	60-280	
	CM322522	1206	3.2 x 2.5 x 2.2		0.047 - 220		7-680	45-450	
	CM453232	1812	4.5 x 3.2 x 3.2		0.1 - 1000		2.5-300	30-800	
	SDR0403	0403	4.5 x 3.2	Силловые индуктивности. Проволочные, намотка на ферритовом сердечнике, неизолированные, незранированные, для поверхностного монтажа. Применение: DC-DC конверторы, источники питания бытовой, офисной и порттивной техники.	1 - 270	E 12	3-150	0.2 - 3.8 A	-40...+105
	SDR0503	0503	5 x 3		10 - 15000		1-30	0.02 - 1.3 A	
	SDR0603	0603	5.8 x 3.9		1.5 - 470		4-85	0.15 - 3 A	
	SDR0604	0604	5.8 x 4.8		1.2 - 820		2-155	0.14 - 4.2 A	
	SDR0805	0805	7.8 x 5.3		1.5 - 470		1-120	0.08 - 6 A	
	SDR1006	1006	9.8 x 5.8		1.5 - 4700		0.8-105	0.1 - 6.4 A	
	SDR1307	1307	13 x 7		1.5 - 1000		1.4-65	0.65 - 9.5 A	
	SDR0602	0602	5.8 x 2.2		2.7 - 560		3-40	0.12 - 1.5 A	
SDR0703	0703	6.5 x 2.7	1 - 1000	3.2-160	0.08 - 2.2 A				
SDR0906	0906	10.5 x 6.3	2.2 - 10000	1-105	0.04 - 4 A				
SDR1105	1105	11.1 x 4.8	10 - 200	E 6	-	1 - 4 A			