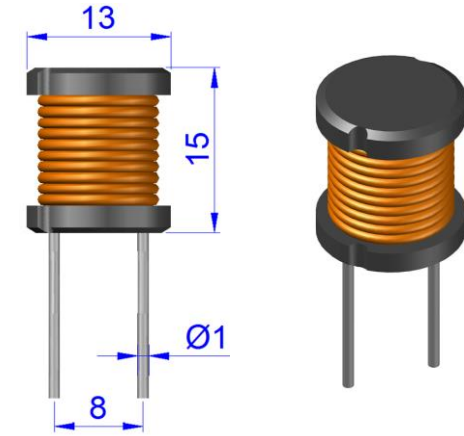


Esquema Elétrico



Informações Gerais

Medidas: 1kHz x 1Vdc
 Fio de Cobre Eletrolítico: 180° C – Classe H
 Material Antichama: UL 94
 Rohs



Código	Indutância μH	Corrente A	Resistência Ω	Tolerância
DR13150003	3,3	6,5	0,007	20%
DR13150004	4,7	6,5	0,009	
DR13150006	6,8	6,5	0,010	
DR13150010	10	6,5	0,013	
DR13150015	15	6,5	0,016	
DR13150022	22	6,5	0,019	
DR13150033	33	5,2	0,029	
DR13150047	47	4,1	0,039	10%
DR13150068	68	3,3	0,059	
DR13150100	100	2,6	0,092	
DR13150150	150	2,6	0,129	
DR13150220	220	2,0	0,200	
DR13150330	330	2,0	0,240	
DR13150470	470	1,6	0,360	
DR13150680	680	1,3	0,550	
DR13151000	1000	1,0	0,840	
DR1315001K	10000	0,3	8,080	

