

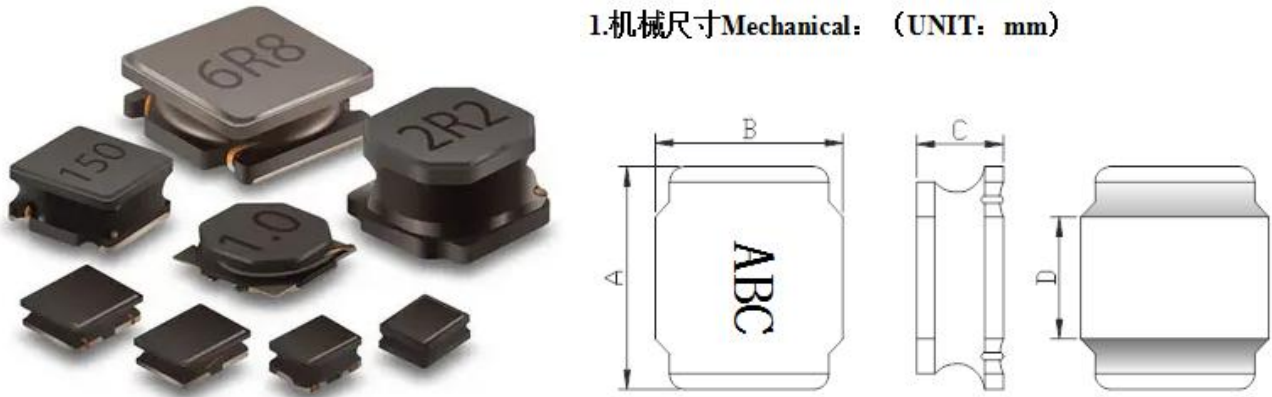
特性:

1. 采用磁性胶水涂敷结构，极大的减小了蜂鸣声音
2. 直接在铁氧体磁芯上金属化电极，抗跌落冲击强，经久耐用
3. 闭合磁路结构设计，漏磁少，抗EMI能力强
4. 同等尺寸条件下，额定电流相比传统功率电感高出30%
5. 漏磁率减少到零；磁饱和性能更佳；同时缩减了封装中的复杂工艺；提高了产出效率
6. 小体积，低侧面，节省空间

应用:

1. LED照明；多功能手机；平板电视；DVD；机顶盒；笔记本电脑，台式电脑，服务器，显卡；个人导航系统等等电子产品
2. 其他功率开关电源电路

1.机械尺寸Mechanical: (UNIT: mm)



Part Number	A	B	C	Inductance (uH)@TEST FREQUENCY	TOL. (±%)	RDC (Ω) MAX.	IDC (A) MAX.	IRMS (A) MAX.	SPQ (REEL)
SR252010	2.5	2	1	0.47~10@KHZ	M N	0.046~0.85	0.56~2.50	0.55~2.65	2000
SR252012	2.5	2	1.2	0.47~10@KHZ	M N	0.056~0.75	0.73~2.75	0.72~2.45	2000
SR3010	3	3	1	1.00~47@KHZ	M N	0.078~2.46	0.22~1.3	0.24~1.40	2000
SR3012	3	3	1.2	1.00~47@KHZ	M N	0.052~1.74	0.27~1.87	0.35~2.20	2000
SR3015	3	3	1.5	1.00~47@KHZ	M N	0.036~1.6	0.35~2.3	0.35~2.35	2000
SR4010	4	4	1	1.00~22@KHZ	M N	0.067~0.68	0.45~2.00	0.50~1.90	1000/4500
SR4012	4	4	1.2	1.00~47@KHZ	M N	0.072~1.2	0.35~2.60	0.37~1.65	4500
SR4018	4	4	1.8	1.0~2200@KH	M N	0.006~2.58	0.52~11.6	0.32~2.00	3000
SR4020	4	4	2	1.0~2200@KH	M N	0.006~2.58	0.52~11.6	0.35~2.15	3000
SR4030	4	4	3	1.0~150@KHZ	M N	0.015~2.35	0.50~5.9	0.35~3.40	2000
SR5020	5	5	2	1.0~22@KHZ	M N	0.025~0.31	1.15~4.10	1.10~3.80	3000
SR5040	5	5	4	1.0~47@KHZ	M N	0.016~0.37	1.10~7.35	1.00~4.90	1500
SR6020	6	6	2	0.80~22@KHZ	M N	0.022~0.34	1.05~5.40	1.00~3.85	3000
SR6028	6	6	2.8	0.90~100@KH	M N	0.016~0.72	0.62~6.3	0.66~5.20	2000
SR6045	6	6	4.5	1.0~100@KHZ	M N	0.019~0.59	0.9~9.80	0.75~5.10	1500
SR8040	8	8	4	1.0~100@KHZ	M N	0.007~0.36	1.10~9.85	1.00~6.30	1000