



电感+抑制+滤波元件

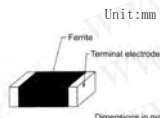
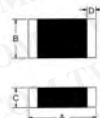
色码电感

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw

100Y 编号	厂商编号	说明	电感值 (uH)	Rated d.c. I (mA)	Q min.	Testing freq. Of L&Q	误差值(±%)	d.c. Res. Ω
6128	EC24-R33K	色码电感	0.33uH	1110	40	25.2MHz	±10%	0.08Ω
6137	EC24-R47K	色码电感	0.47	1000	40	25.2MHz	±10%	0.1Ω
3857	EC24-R56K	色码电感	0.56	950	40	25.2MHz	±10%	0.12Ω
6127	EC24-R68M	色码电感	0.68uH	900	40	25.2MHz	±20%	0.12Ω
6124	EC24-R82M	色码电感	0.82uH	900	40	25.2MHz	±10%	0.12Ω

晶片电感

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



型号	直径 (mm)			
	A	B	C	D
⌀JCL 1608	1.6±0.15	0.8±0.15	0.80±0.15	0.3±0.2

本产品提供多种尺寸供选择, 并拥有Q 值及共振频率的特性.

BD0360E0YSX

100Y 编号	厂商编号	说明	Size	电感值 (uH)	IDC (mA)max	误差值(±%)	RDC Ωmax
31965	BD0360E0YSX	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR			300	25%	60
17005	CI1608R0033K	0603 晶片电感	0603	3.3nH		10	
17008	CI2012R0027K	0805 晶片电感	0805	2.7nH		10	
17007	CI2012R0033K	0805 晶片电感	0805	3.3nH		10	
17006	CI2012R012K	0805 晶片电感	0805	12nH		10	

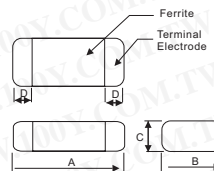


特点:

- 高架置密度小型电路由于色度亮度干扰排除从从闭合的磁通量在纯铁材料产生。
- 适合流程和流回焊接
- 适合4 规格.

应用:

- 个人计算机、HDDs, 或其它各种电子器具。
- 在里密集度和高架置密度必需便携式的设备的任何一般电路。



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Size	电感值 (uH)	Q min.	Test Freq. (MHz)	IDC (mA)max	误差值(±%)	RDC Ωmax
40701	CL321611T-1R0K-N	CHILISIN	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	1206	1	45	10	100	10%	0.4



- 耐性: S=±0.3nH J=±5% K=±10%
- 试验条件: L/Q: Agilent E4991A
SRF: HP8753D
RDC: HP4388B/CH502BC

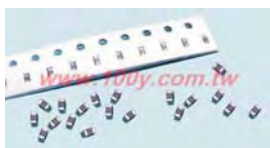
Fixture: Agilent 16197A

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Size	电感值 (uH)	Q min.	IDC (mA)max	误差值(±%)	RDC Ωmax
39699	CLH1005T-8N2J-S	CHILISIN	晶片电感	0402	8.2	8	300	5%	0.25



编号	电阻 (Ω)	测试频率 (Mhz)	DC 电阻 (Ω)max	额定电流 (mA) max
FBM-11-321611-320	32±25%	100	0.15	500

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Size	电感值 (uH)	Q min.	Test Freq. (MHz)	IDC (mA)max	误差值(±%)	RDC Ωmax
40722	EBLS3216-100K		晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	1206	10					
44139	EBMS160808A700		晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	0603						70Ω
40723	EBMS201209A301		晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	0805						300
21806	FBM-11-201209-320T	KC	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR		32		100	200	25%	0.5
21807	FBM-11-321611-320T	KC	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR		32		100	500	25%	0.15
48063	FLMA-201209-4R7KT	KC	晶片电感	0805	4.7	40	10	30	±10%	1
33226	HF50ACC201209-T	TDK	晶片电感	2012						0.03



JCL系列可供应几个尺寸和一个高Q、自谐振频率和特征。

- 无线通讯器材
- 网络系统, 调制解调器
- 无绳电话。

特点:

- 整体结构为高度可靠的表面安装应用。
- 维度是适合自动安装。
- 操作温度: -25°C to +85°C

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Size	电感值 (uH)	Q min.	Test Freq. (MHz)	IDC (mA)max	误差值(±%)	RDC Ωmax
13509	JCI1608-1R0K	JANTEK	晶片电感	1608	1.00	35	10	25	10	0.6
13510	JCI1608-1R2K	JANTEK	晶片电感	1608	1.20	35	10	25	10	0.8
13511	JCI1608-2R2K	JANTEK	晶片电感	1608	2.20	35	10	15	10	1.15
13681	JCI1608-2R7K	JANTEK	晶片电感	1608	2.4	35	10	15	10%	1.35



服务专线: 台湾: 886-3-5753170

传 真: 台湾: 886-3-5753172

E-mail: 台湾: sale@100y.com.tw

深圳: 86-755-83298787

深圳: 86-755-83640655

深圳: 100y@163.com

上海: 86-21-34970699

上海: 86-21-64605107

上海: 100y-1@163.com