

电感+抑制+滤波元件

晶片型铁粉芯



特点:

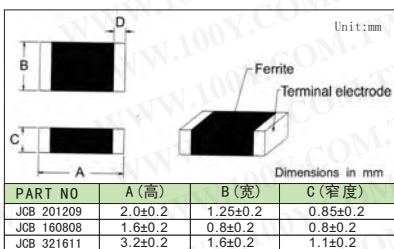
- 虽然很小型化, 这种导线损伤芯片类型滤波器维护特征需要为共同方式过滤。共同方式阻抗是1000 Ω [在100MHz], 因此这过滤器大有效的在支撑噪声。
- 几乎没有影响高速信号因为有差别的方式阻抗低保持。
- 这个系列包括2 线和3 线型。使用他们因为各种类型电路和噪声。

应用:

- 使用为辐射噪声镇压为任何电子设备。
- 用于共振方式噪声影响信号在高速线之内。
- USB 线为个人计算机和外部设备。
- IEEE1394 线为个人计算机, DVC、STB 等。
- LVDS, 盘区链接线为液晶显示盘区。

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明
41653	ACM2012-900-2P-T000	TDK	2012 晶片型铁粉芯



PART NO.	电阻 (Ω)	测试频率 (MHz)	RDC (Ω) Max.	IDC (Ma) Max.
芯片小珠JCB 类型(普遍型)				
JCB160808-800	80±25%	100	0.30	300
JCB321611-310	31±25%	100	0.20	500
芯片小珠JCB 类型(其他)				
JCB201209-110	11±25%	100	0.10	600
芯片小珠JCB 类型(高阻值)				
JCB201209-301	300±25%	100	0.30	200

本产品提供多种规格供选择, 宽阻抗尺寸帮助您设计。

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Size A×B×C	Imp. Ω (25MHz)	Imp. Ω (100MHz)
12089	JCB160808-800		0603 晶片型铁粉芯	1.6*0.8*0.8	0.35	80Ω
39003	JCB160808A-601/1	JANTEK	0603 晶片型铁粉芯	1.6*0.8*0.8	0.45	600Ω
24091	JCB201209-101	JANTEK	晶片型铁粉芯	1.5*2.3*1.3	0.1	100Ω±25%
8113	JCB201209-110		晶片型铁粉芯	1.5*2.3*1.3	0.1	11Ω±25%
29316	JCB201209-301	JANTEK	0805 晶片型铁粉芯	1.5*2.3*1.3	<0.5	300Ω
15301	JCB201209-301		0805 晶片型铁粉芯	1.5*2.3*1.3	<0.5	300Ω
49891	JCB201209A-601/2	JANTEK	晶片型铁粉芯	2*1.2*0.9	0.15	600Ω±25%
19416	JCB321611-310	JANTEK	1206 晶片型铁粉芯	3.2*1.6*1.1	0.2	31Ω±25%
39610	JCB321611A-101/3	JANTEK	1206 晶片型铁粉芯	3.2*1.6*1.1	0.3	100Ω±25%
48120	JCB322513-900	JANTEK	1210 晶片型铁粉芯	3.2*2.5*1.3	0.3	90Ω±25%

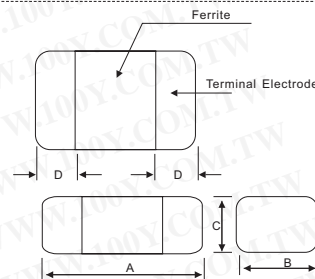


应用:

高频率EMI 形式计算机、打印机、VCRs、电视、无线电话和其它相关设备的预防。

特点:

- 不同于常规小珠, 这些小珠不要求接线: 简单地安装他们PCB 消灭EMI/RFI。
- 特别地设计为表面装配设备, 应用范围广以及用于各种尺寸。
- 最好设计和测试提供高阻抗为容量。



PART NO	A	B	C	D
S/IPB 321611	3.2±0.20	1.60±0.20	1.1±0.20	0.5±0.3

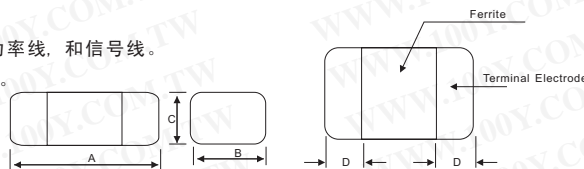
100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Size A×B×C	Imp. Ω (100MHz)
22039	PBY321611T-501Y-S	YAGEO	1206 Multilayer Chip Bead(For Large Current)	3.2*1.6*1.1	500Ω
38740	PBY321611T-700Y-N	CHILISIN	Multilayer Ferrite Chip Bead	3.2*1.6*1.1mm	

特点:

- 最好设计和测试提供高阻抗为容量。
- 宽频率范围阻抗。
- 适合为流程和流回焊接。
- 可用在8 尺寸。

应用:

- I/O 端口, 直流电功率线, 和信号线。
- 计算机和周边产品。
- 耗电产品。



PART NO	A	B	C	D
SB 160808 (0603)	1.6±0.20	0.80±0.20	0.8±0.20	0.3±0.20
SB 201209 (0805)	2.0±0.20	1.25±0.20	0.9±0.20	0.5±0.30

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	Size A×B×C	Imp. Ω (100MHz)
32656	SBK160808T-102Y-N	CHILISIN	Multilayer Ferrite Chip Bead	1.6*0.8*0.8mm	1000
44464	SBK160808T-102Y-S	CHILISIN	晶片型铁粉芯	1.6*0.8*0.8mm	1000
22032	SBK201209T-301Y-S	YAGEO	Multilayer Ferrite Chip Bead	2.0*1.25*0.9mm	300
22038	SBK201209T-601Y-S	YAGEO	Multilayer Ferrite Chip Bead	2.0*1.25*0.9mm	600
38660	SBK201209T-800Y-N	YAGEO	Multilayer Ferrite Chip Bead	2.0*1.25*0.9mm	80
38662	SBK201209Y-121Y-N	YAGEO	Multilayer Ferrite Chip Bead	2.0*1.25*0.9mm	120

cn.100y.com.tw

胜特力电子有限公司



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