

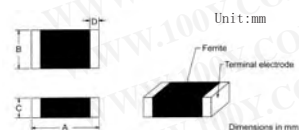


电感+抑制+滤波元件

晶片电感

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	Size	电感值 (uH)	Q min.	Test Freq. (MHz)	IDC (mA)max	误差值(±%)	RDC Ωmax
13512	JCI1608-3R3K	JANTEK	晶片电感	1608	3.30	20	10	15	10	1.55
13504	JCI1608-47NK	JANTEK	晶片电感	1608	0.047	10	50	50	10%	0.3
13513	JCI1608-4R7K	JANTEK	晶片电感	1608	4.70	20	10	15	10	2.10
13514	JCI1608-5R6K	JANTEK	晶片电感	1608	5.60	25	4	5	10	1.55
13505	JCI1608-R10K	JANTEK	晶片电感	1608	0.10	15	25	50	10%	0.5
13678	JCI1608-R15K	JANTEK	0603 晶片电感	1608	0.15	15	25	50	10%	0.6
13679	JCI1608-R22K	JANTEK	晶片电感	1608	0.22	15	25	50	10%	0.8
13507	JCI1608-R33K	JANTEK	晶片电感	1608	0.33	15	25	35	10	0.8
13680	JCI1608-R47K	JANTEK	晶片电感	1608	0.47	15	25	35	10%	1.35
13508	JCI1608-R68K	JANTEK	晶片电感	1608	0.68uH	15	25	35	10	1.7



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

- 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。

型号	直径 (mm)			
	A	B	C	D
JCL 2012	2.0±0.20	1.2±0.20	1.2±0.20	0.5±0.3

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
19406	JCI2012-100K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	10	30	2	15	10%	1.25
19407	JCI2012-120K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	12	30	2	15	10%	1.25
18745	JCI2012-1R0K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	1.0	35	10	50	10%	0.4
18746	JCI2012-1R2K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	1.2	35	10	50	10%	0.5
18748	JCI2012-1R5K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	1.5	35	10	50	10%	0.5
19399	JCI2012-1R8K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	1.8	35	10	50	10%	0.6
19400	JCI2012-2R2K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	2.2	35	10	30	10%	0.65
19401	JCI2012-2R7K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	2.7	35	10	30	10%	0.75
19402	JCI2012-3R3K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	3.3	35	10	30	10%	0.8
18744	JCI2012-3R9K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	3.9	38	10	30	10%	0.9
19383	JCI2012-47NK	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	0.047	15	50	300	10%	0.2
18747	JCI2012-4R7K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	4.7	35	10	30	10%	1
19403	JCI2012-5R6K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	5.6	40	4	15	10%	0.9
19384	JCI2012-68NK	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	0.068	15	50	300	10%	0.2
19404	JCI2012-6R8K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	6.8	40	4	15	10%	1
19385	JCI2012-82NK	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	0.082	15	50	300	10%	0.2
19405	JCI2012-8R2K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	8.2	40	4	15	10%	1.1
19386	JCI2012-R10K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	0.10	20	25	250	10%	0.3
19387	JCI2012-R12K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	0.12	20	25	250	10%	0.3
19388	JCI2012-R15K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	0.15	20	25	250	10%	0.4
19389	JCI2012-R18K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	0.18	20	25	250	10%	0.4
19390	JCI2012-R22K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	0.22	20	25	250	10%	0.5
19391	JCI2012-R27K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	0.27	20	25	250	10%	0.5
19392	JCI2012-R33K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	0.33	20	25	250	10%	0.55
19393	JCI2012-R39K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	0.39	25	25	200	10%	0.65
19394	JCI2012-R47K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	0.47	25	25	200	10%	0.65
19395	JCI2012-R56K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	0.56	25	25	150	10%	0.75
19397	JCI2012-R68K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	0.68	25	25	150	10%	0.8
19398	JCI2012-R82K	JANTEK	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR	2012	0.82	25	25	150	10%	1



特点:

- 整体结构
- 闭合的磁性电路
- S.M.T. 型
- 适合流程和回流焊接
- 形状和维度跟随E. I. A. SEPC. . .
- 适用于各种尺寸大小
- 优秀软焊性和热抵抗
- 高S. R. F. . . 由6千兆赫决定

应用:

- 无线通信
- 手机无绳的电话传呼器等。

100Y 编号	厂商编号	说明	Size	电感值 (uH)	Test Freq. (MHz)	IDC (mA)max	误差值(±%)	RDC Ωmax
28184	MF13216-1R0KA	晶片电感 MULTILAYER CHIP INDUCTOR		1	100	500	25%	0.15
39757	QHL1005-2N2J-LF	晶片电感	0402	2.2				
33665	QHL1608-5N6J	晶片电感	1608	5.6				

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