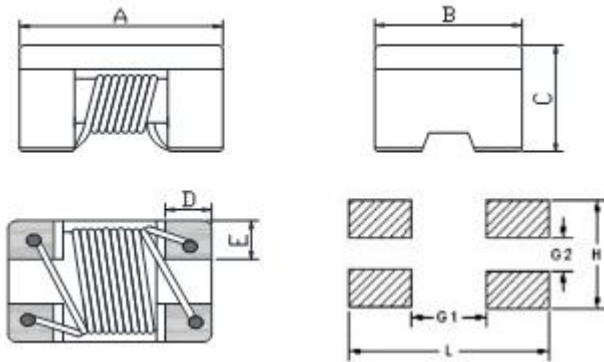


深圳市索瑞达电子有限公司	文件编号	SRD-WI-14915	发行日期	2021-11-10
	版次	A	生效日期	2021-11-10
SRCM.1206(3216)系列样品承认书	修订次数	0	页 码	1 / 5

版本	更 改 履 历	更改人	更改时间
A	新发行：2021 年 11 月 10 日	莫程慧	2021-11-10

深圳市索瑞达电子有限公司	文件编号	SRD-WI-14915	发行日期	2021-11-10
	版次	A	生效日期	2021-11-10
SRCM.1206(3216)系列样品承认书	修订次数	0	页 码	2 / 5

1. 外形尺寸：(单位：mm)

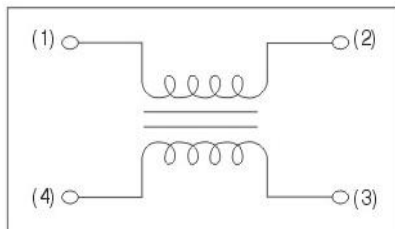


A	3.2±0.2
B	1.6±0.2
C	1.9±0.2
D	0.7 Typ
E	0.6Typ
L	3.7 Ref.
H	1.7 Ref.
G1	2.3 Ref.
G2	0.5 Ref.

2. 材料清单：

No.	Item	Material
1	Core	Ni-Zn Ferrite
2	Solder	Sn-0.7Cu
3	Wire	Copper Wire P180-G1

3. 原理图：



4. 测试条件：

①除非另有规定，否则在以下条件下测试。

温度：5 to 35℃

湿度：25 to 85% RH

大气压强：86 to 106 kPa

②当对测量结果有疑问时。

温度：20±2℃

湿度：60 to 75% RH

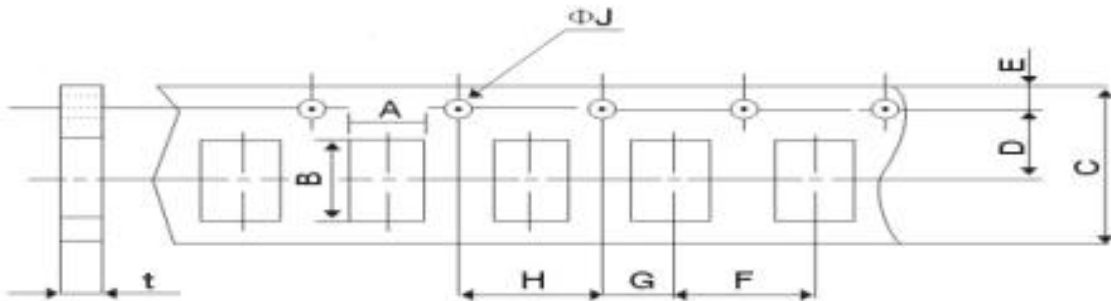
大气压强：86 to 106 kPa

5. 电气特性：（见以下表）

深圳市索瑞达电子有限公司	文件编号	SRD-WI-14915	发行日期	2021-11-10
	版次	A	生效日期	2021-11-10
SRCM.1206(3216)系列样品承认书	修订次数	0	页 码	4 / 5

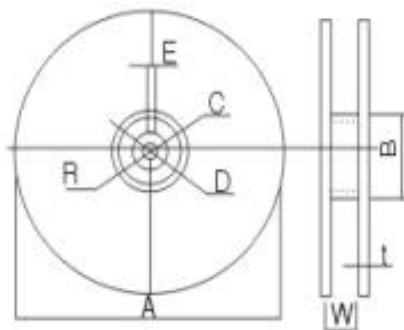
6.包装:

(1) 编带尺寸: (单位: mm)



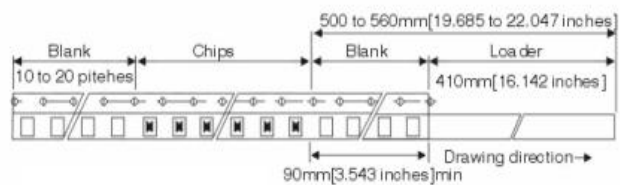
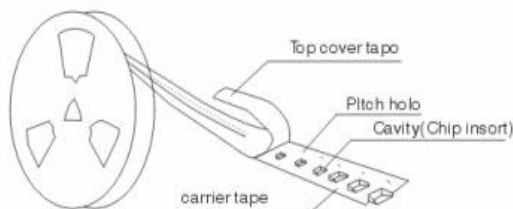
Series	A	B	C	D	E
	2.0±0.2	3.6±0.2	8.0±0.3	3.5±0.05	1.75±0.1
SRCM.1206	F	G	H	φJ	t
	4.0±0.1	2.0±0.05	4.0±0.1	1.5+0.1/-0	1.3±0.05

(2) 带盘尺寸: (单位: mm)



A	178±2
B	60±2
C	13.0±0.5
D	21.0±0.8
E	2.0±0.5
W	10.0±1.15
t	1.2±0.2
R	1.0±0.25

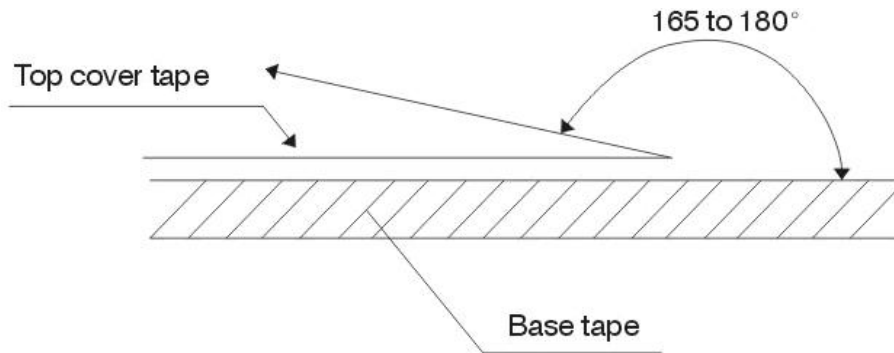
(3) 编带简图及拉伸方向



深圳市索瑞达电子有限公司	文件编号	SRD-WI-14915	发行日期	2021-11-10
	版次	A	生效日期	2021-11-10
SRCM.1206(3216)系列样品承认书	修订次数	0	页 码	5 / 5

(4) 盖带剥离强度

盖带	0.3~0.7N (30gf~70gf)
----	----------------------



测试条件:

- 1) 剥离角度: 165°~180° vs. carrier tape.
- 2) 剥离速度: 300 mm/min±10%

(5) 包装数量

项目	数量 (PCS)	尺寸规格 (mm)
盘	2K	7"
内盒	20K	185mm*185mm*120mm
外箱	120K	395mm*385mm*205mm