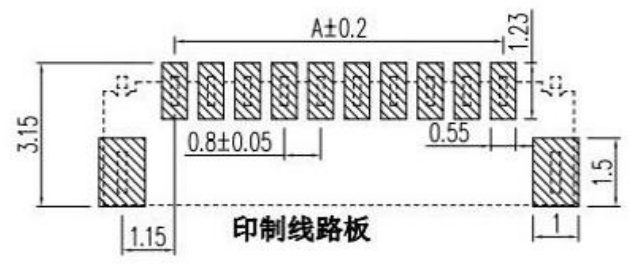
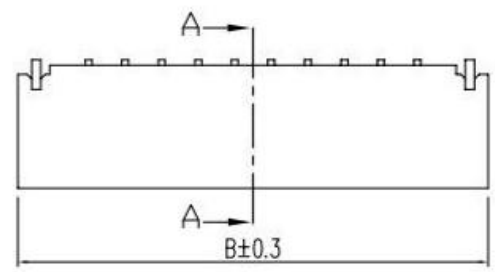
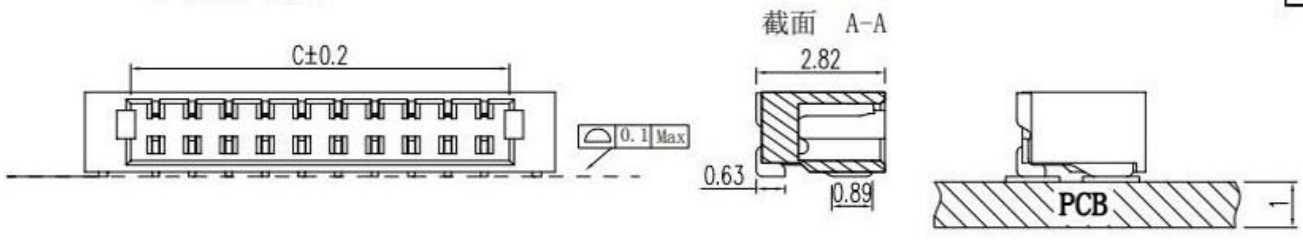


RoHS

REV	ECN NO	DESCRIPTION	DATE	NAME
A		NEW	6/16-'20	HYJ



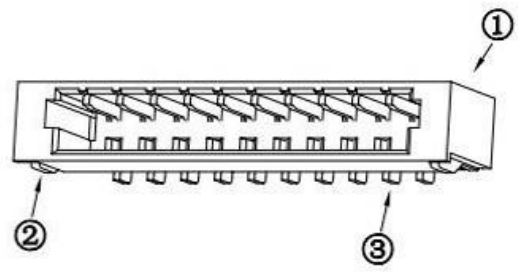
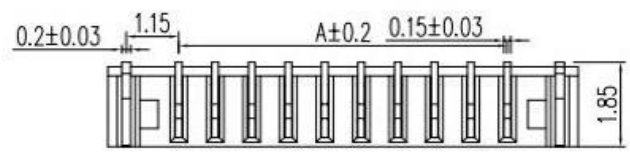
PART No. _____

No. OF CIRCUITS _____
02~15

PACKAGING
R=REEL
P=PE

PLASTIC MATERIAL
F2M=LCP (BEIGE)

PLATING
B=MATTE Sn



1. 技术参数:
- 1.1 额定电流: 0.5A AC/DC
 - 1.2 额定电压: 50V
 - 1.3 耐电压: 500V ACminute
 - 1.4 接触电阻: 20mΩ MAX
 - 1.5 绝缘电阻: 100MΩ MIN
2. 工作温度: -25℃~+85℃

Circuits	Dimensions (mm)			Circuits	Dimensions (mm)		
	A	B	C		A	B	C
2P	0.8	3.90	1.90	12P	8.80	11.90	9.90
3P	1.6	4.70	2.70	13P	9.60	12.70	10.70
4P	2.4	5.50	3.50	14P	10.40	13.50	11.50
5P	3.2	6.30	4.30	15P	11.20	14.30	12.30
6P	4.0	7.10	5.10	16P	12.00	15.10	13.10
7P	4.8	7.90	5.90	17P	12.80	15.90	13.90
8P	5.6	8.70	6.70	18P	13.60	16.70	14.70
9P	6.4	9.50	7.50	19P	14.40	17.50	15.50
10P	7.2	10.30	8.30	20P	15.20	18.30	16.30
11P	8.0	11.10	9.10				

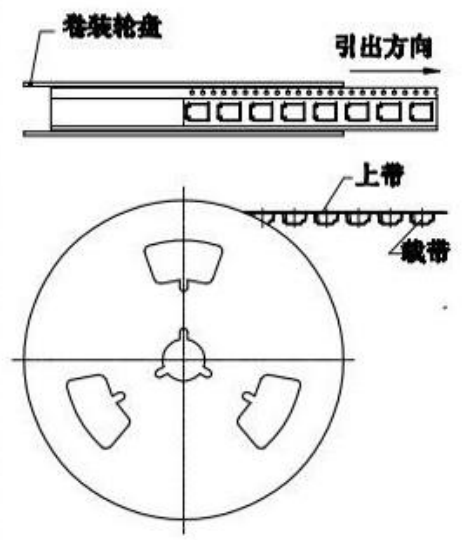
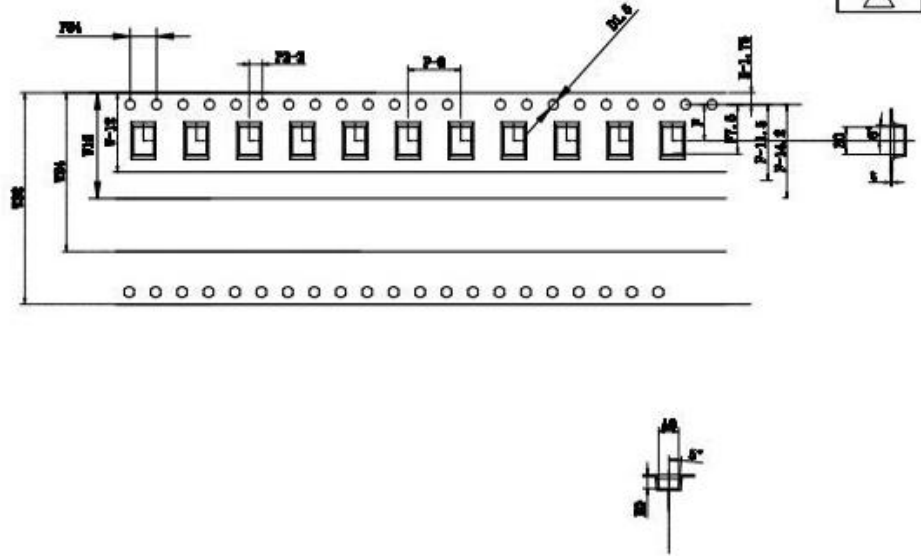
NO	物料名称	规格型号	数量(PCS)	材质	镀涂
①	底座	0.8	1	LCPE1301	本色
②	焊片	0.8	2	磷铜	锡
③	插针	0.8	2~20	磷铜	锡

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	
LINER	ANGLES
.0 ±0.30	0.° ±3°
.00 ±0.20	.0° ±2°
.000 ±0.10	.00° ±1°

广东科斯达开关厂

TITLE	WAFER-L PHO. S 1XNP 贴片	DRAWN BY	HYJ	6/16-'20
PART NO		CHECKED BY		
DRAWING NO		APPROVED BY		
SCALE	1:1	UNIT	mm	PAGE 1/1
				SIZE A4

标记	版本	更正记录	修订人	审核
△				
△				
△				



卷装示意图仅供参考

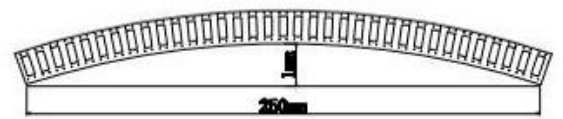
0.8T-贴片系列

	W	B0	F
2P	12.00±0.30	4.10±0.10	5.50±0.10
3P	12.00±0.30	4.90±0.10	5.50±0.10
4P	15.00±0.30	5.70±0.10	7.50±0.10
5P	15.00±0.30	6.50±0.10	7.50±0.10
6P	15.00±0.30	7.30±0.10	7.50±0.10
7P	15.00±0.30	8.10±0.10	7.50±0.10
8P	15.00±0.30	8.90±0.10	7.50±0.10
9P	24.00±0.30	9.70±0.10	11.5±0.10
10P	24.00±0.30	10.5±0.10	11.5±0.10

尺寸栏	
E	1.75±0.10
F	5.50±0.10
P2	2.00±0.10
∅D	1.50±0.10 0.00
Po	4.00±0.10
W	12.00±0.30
P	8.00±0.10
Ao	3.05±0.10
B0	4.10±0.10
KO	2.10±0.10
t	0.30±0.05

生产参数	
模数	340 模
颗数	4080 颗
卷轮	330mm
包装数	4000 颗

- 说明
- 10个边孔的累计公差不能超过±0.2mm.
 - 材料规格: PS 白色料抗静电, 厚度 0.30mm.
 - 13英寸卷轮卷装长度: 32.64米, 包装零件总颗数: 4080颗, 每盘实包颗数: 4000颗
 - 所有尺寸设计参照EIA-481-C-2003.
 - 载带在250mm长度内最大弯曲不能超过1mm见上图



广东科斯达开关厂		产品名称: 载带	
审核			
日期: 2020年1月10日		单位: mm	
		图号	版本
		L/1	111