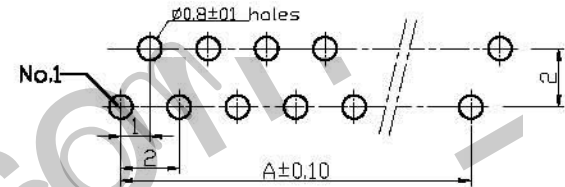
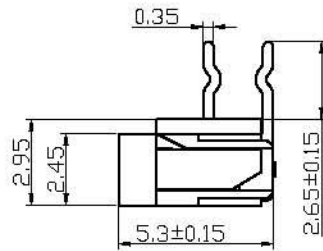
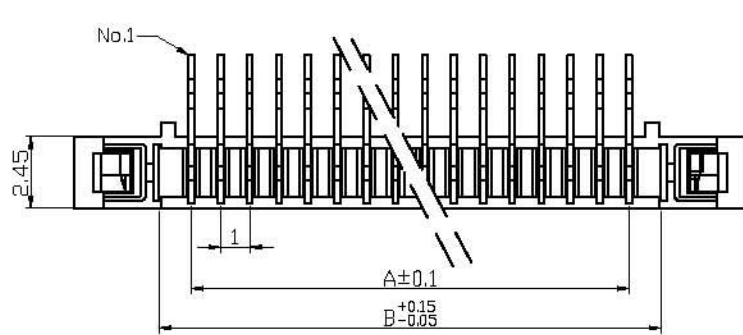


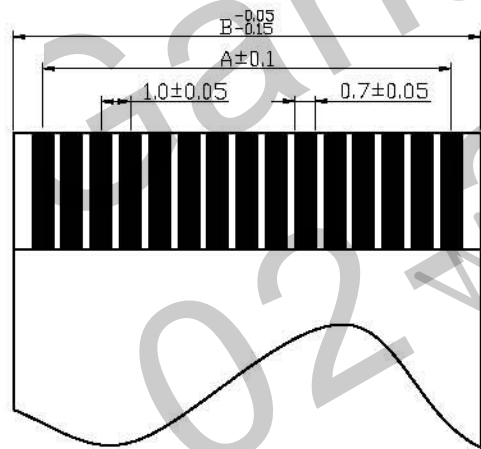
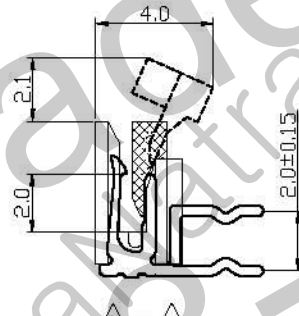
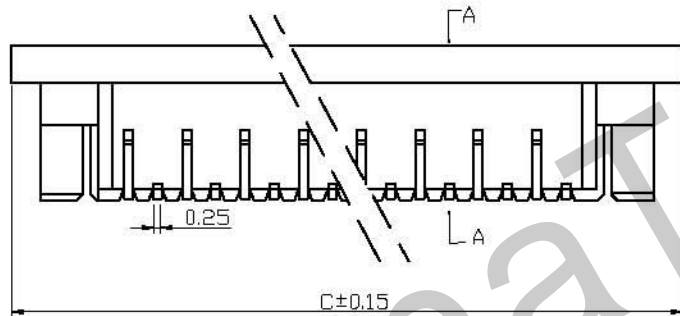
版次	日期	内 容
A	05.06.10	原始版本



适用线路板

RECOMMENDED PCB LAYOUT

Pin 位	Type	A	B	C	Pin 位	Type	A	B	C
4	1.0E-4PWS	3	5.1	11	24	1.0E-24PWS	23	25.1	31
5	1.0E-5PWS	4	6.1	12	25	1.0E-25PWS	24	26.1	32
6	1.0E-6PWS	5	7.1	13	26	1.0E-26PWS	25	27.1	33
7	1.0E-7PWS	6	8.1	14	27	1.0E-27PWS	26	28.1	34
8	1.0E-8PWS	7	9.1	15	28	1.0E-28PWS	27	29.1	35
9	1.0E-9PWS	8	10.1	16	29	1.0E-29PWS	28	30.1	36
10	1.0E-10PWS	9	11.1	17	30	1.0E-30PWS	29	31.1	37
11	1.0E-11PWS	10	12.1	18	31	1.0E-31PWS	30	32.1	38
12	1.0E-12PWS	11	13.1	19	32	1.0E-32PWS	31	33.1	39
13	1.0E-13PWS	12	14.1	20	33	1.0E-33PWS	32	34.1	40
14	1.0E-14PWS	13	15.1	21	34	1.0E-34PWS	33	35.1	41
15	1.0E-15PWS	14	16.1	22	35	1.0E-35PWS	34	36.1	42
16	1.0E-16PWS	15	17.1	23	36	1.0E-36PWS	35	37.1	43
17	1.0E-17PWS	16	18.1	24	37	1.0E-37PWS	36	38.1	44
18	1.0E-18PWS	17	19.1	25	38	1.0E-38PWS	37	39.1	45
19	1.0E-19PWS	18	20.1	26	39	1.0E-39PWS	38	40.1	46
20	1.0E-20PWS	19	21.1	27	40	1.0E-40PWS	39	41.1	47
21	1.0E-21PWS	20	22.1	28					
22	1.0E-22PWS	21	23.1	29					
23	1.0E-23PWS	22	24.1	30					



适用FPC寸法
APPLICABLE FPC

材料
MATERIAL
外壳: 尼龙46 UL94V-0 本色
Housing: NYLON46 UL94V-0 Grey
锁扣: PPS UL94V-0 褐色
Locker: PPS UL94V-0
接触件: 磷青铜, 表面镀锡合金
Contact: Phosphor bronze, tin/nickel-plated
焊片: 磷青铜, 表面镀锡合金
Solder tab: Phosphor bronze, tin/nickel-plated

- 1、塑件表面应光洁、无毛刺、明显收缩、缺陷、裂纹等现象;
- 2、未注公差按SJ/T10628-1995中7级;
- 3、温度范围: -25°C~85°C;
- 4、额定电压: 50V, AC, DC;
- 5、接触电阻: ≤0.05Ω;
- 6、绝缘电阻: ≥500MΩ;
- 7、耐压: 500V, AC/minute.

组成	材料		表面附着Ni1um以上, Sn2.5以上
端子	C5210R-EH(磷青铜)		
底座	PA46(尼龙) UL94-0 本色		GANA ELECTRONIC
锁扣	PPS(黑色或棕色)		
制作	审核	批准	71141-1.0E-nPWS
洪新江	洪新江		