

■ SPECIFICATIONS

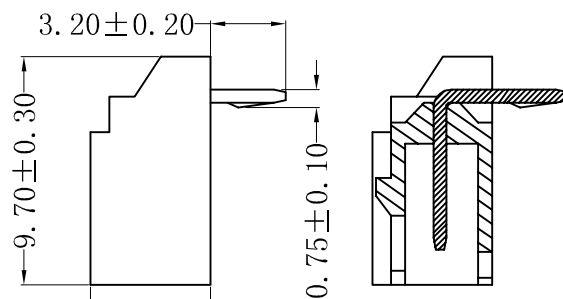
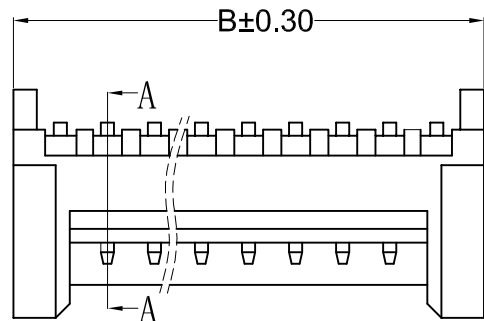
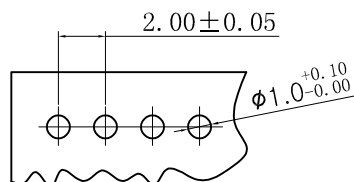
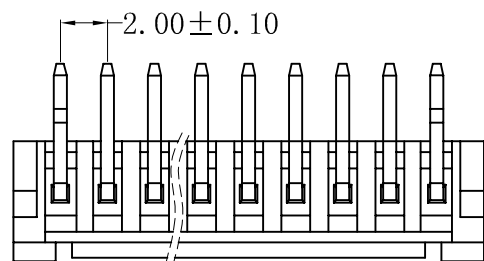
- Voltage rating:1000V AC/DC
- Current rating: 2A, AC/DC
- Withstanding Voltage:800V AC/minute
- Insulation resistance:1,000MΩmin
- Temperature range:-40°C to+105°C
- Contact resistance:20mΩ max

■ WAFER

- Part No:CS-1133R-02K
- Poles:2-10
- Material:Nylon66, UL94V-2, WHITE
- Q'TY:1,000 pcs/Tape

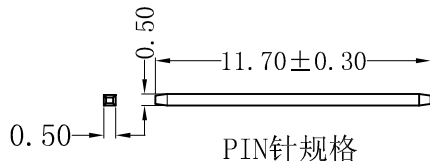
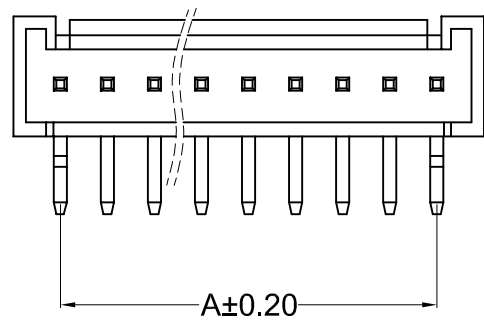
NO	PART NO	DIMENSION (mm)	
		A	B
02	CS-1133R-02K	2.0	6.0
03	CS-1133R-03K	4.0	8.0
04	CS-1133R-04K	6.0	10.0
05	CS-1133R-05K	8.00	12.0
06	CS-1133R-06K	10.0	14.0
07	CS-1133R-07K	12.0	16.0
08	CS-1133R-08K	14.0	18.0
09	CS-1133R-09K	16.0	20.0
10	CS-1133R-10K	18.0	22.0

ROHS 2.0



剖面A-A

5.10 ± 0.20



PIN针规格

本圖紙知識產權及版權由永丰盈有限公司所有,未經書面許可不准擅自傳閱、复制和修改。本公司保留法律追究的权利。

类别	WAFER	品名	CS-1133R-02K	X.	±0.50	材料		单位	mm	SHEET 1 OF 1		
版本	A/1	设计	李文畅	X.X	±0.30	颜色		比例	1:1	▲	修改内容	修改日期
制定部门	工程课	绘制	李文畅	X.XX	±0.20	画法	⊕	数量		①		
工程图号	CS-1133R	审核	姚培柱	X.XXX	±0.10	CST 深圳市永丰盈电子有限公司 ShenZhenYongFengYing ELECTRONICS CO.,LTD.				②		
制定日期	2018-12-07	核准	周中湖	X.XXXX	±0.05					③		

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Headers & Wire Housings](#) category:

Click to view products by [Yongfengying Electronics](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[57102-F02-18ULF](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [0009485154](#) [009176003701906](#) [0050291907](#) [00-9021-0611-00-339](#) [02.125.8002.8](#) [609-3404](#)
[61062-3](#) [622-0430](#) [622-3653LF](#) [63453-116](#) [636-1030](#) [636-1427](#) [636-3427](#) [636-4007](#) [641938-9](#) [65495-038](#) [65692-001LF](#) [65781-018](#) [65781-](#)
[047](#) [65817-015LF](#) [66207-023LF](#) [67016-026LF](#) [67095-007LF](#) [68631-112](#) [68645-018](#) [68648-049](#) [699319-000](#) [M90C108951C](#) [70.362.1628.0](#)
[70-4210](#) [70-4226B](#) [70-4853B](#) [707-5020](#) [707-5028](#) [71.350.2428.0](#) [71961-016LF](#) [733-134](#) [754199-000](#) [760-3052](#) [787-8014-00](#) [FCN-367T-](#)
[T012/H](#) [80.063.4001.1](#) [800-90-001-10-001000](#) [801-43-002-10-013000](#) [801-43-006-10-002000](#) [803-41-018-10-001000](#) [803-43-014-20-001000](#)