



SFENG 1984 ()



MOQ	SF-100
	100
	7



CJ6.0-23.0-4.5-3.17

技术要求:

1. 材质: 黄铜C3604。
2. 电镀: 镀镍50~120 micro-inch后镀金 3 micro-inch
3. 工作电压电流: 12V/2.0A。
4. 使用寿命: 10000次以上。
5. 盐雾测试: 5%盐溶液48小时无腐蚀。
6. 表面光滑无毛刺, 无凹凸不平。

胜峰科技		品名	pogopin	日期	2023/06/26
未注公差参见标准	第三角法	规格		设计	
0 = ±0.3	⊙ 0.02	材质		审核	
0.0 = ±0.2	⊕ 0.03	客户料号		确认	
0.00 = ±0.1	⊥ 0.02	表面处理	镀金	单位	mm
0.000 = -	∠ 0.04	图号		比例	1:1
	∠ 0.02			版本	REV:A

日期	修改	内容	版本	备注	请勿实测图纸
	5		4		3
					2
					1
					1 of 1



1. 24
2. OEM
- 3.

4. 工厂生产流程图



- 1. PCB ICT FCT 生产流程;
- 2. 工厂生产流程图 2 生产流程图 (SOP)
- 3. BGA 生产流程图
- 4. 工厂生产流程图 QZ VZ LM;
- 5. 工厂生产流程图;
- 6. 工厂生产流程图/流程图;
- 7. 工厂生产流程图 30# OK 生产流程图 POM

工厂生产流程图



1. Raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



5. Finished products



6. Packing



A5:

Q6.

A6:

Q7.OEM**ODM**

A7: OEM/ODM

Q8.

A8: T/TL/C MOQ L/C