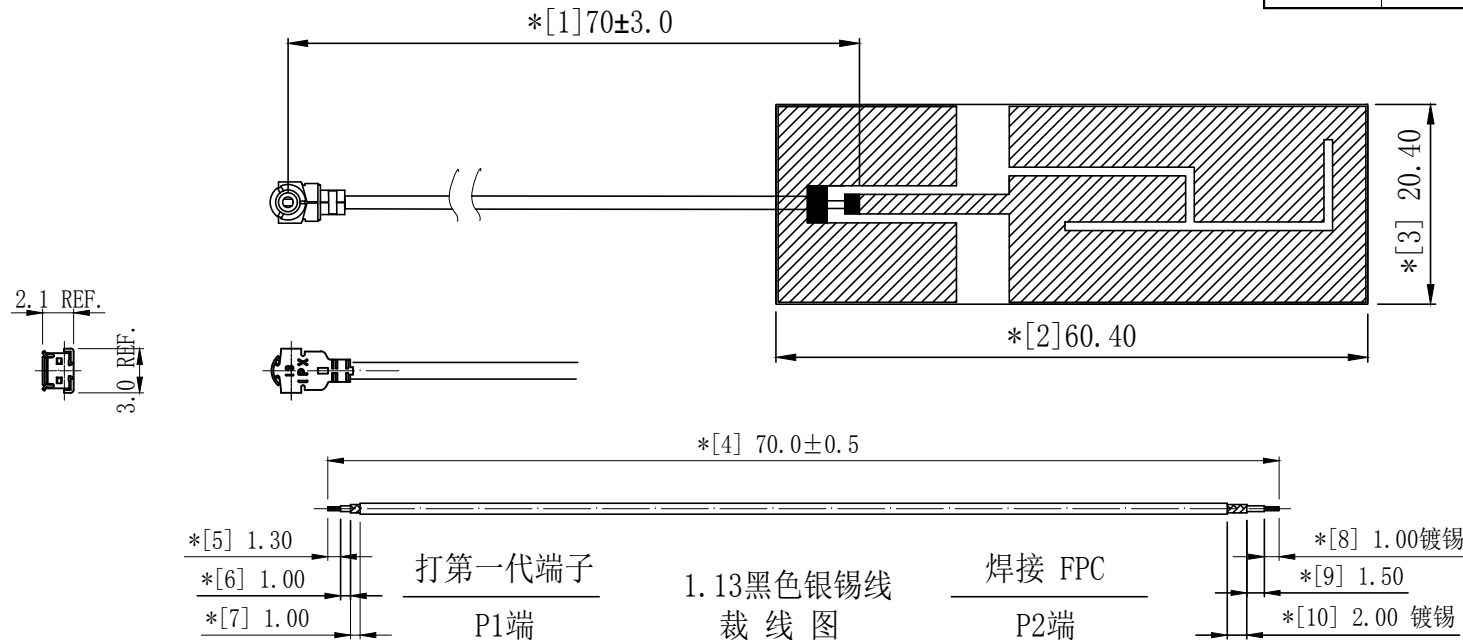


REVISION	DESCRIPTION	DATE	DRAFTER
A0	FIRST RELEASE	19.07.05	MARK
A1	增加裁线图	23.04.08	Xiu He



技术要求:

- 端子方向: 开口朝上 如图.
- 电气特性: 特性阻抗:50Ω.
- 检验方法: 单测天线, 使用矢量网络分析仪100%测试, 800MHz~3.0GHz比对波形.
端子保持力最小1.3Kgf
测试方法: 沿电缆中心轴, 以25±3毫米/分钟的速度, 垂直将1.30kg砝码提离桌面即为合格
- 尺寸检验: [*]为FAI检测项目; *为重点检测项目; ■为CPK管制项目.
- 外观检验: 电缆裁切须平整, 镀锡须光亮, 导体不得有多余股数伸出与散乱;
FPC不得有划痕、刮伤、露铜等不良, 焊接须饱满, 不得有假焊、虚焊、毛刺;
电缆外被不得有破损、折皱及异色等不良.
检验方法: 目视全检.
- 包装规范: 50PCS/扎, 2扎/包, 即100PCS/包.
- 环保要求: 产品及其使用之物料皆需要符合RoHS要求.

3	2LM10P113210	第一代 MHF FOR 1.13 CABLE	1	---
2	2YF196	FPC 4G ANTENNA , 黑色防焊漆, 60.4*20.4mm	1	背胶为3M 300L
1	2C5M11312LG1	OD1.13灰色线-50 OHM	1	依裁线图裁线
No.	PART NUMBER	PART NAME & DESCRIPTION	Q' TY	REMARKS

GENERAL TOLERANCE: LINEAR: X ±1.0 X.X ±0.50 X.XX ±0.30 X.XXX ±0.10 ANGLE: X° ±4.00° X.X° ±3.00° X.XX° ±2.00° X.XXX° ±1.00°		HJ-Tech 东莞市皇捷通讯科技有限公司		
FILE NAME: 产品图	TITLE: 射频天线组件 内置4G天线, 1.13, 灰色线; P1端焊接FPC; P2端打一代端子; 裁线长L=70mm			
ENG/DATE: Mark/19.06.21	P/N: 3N0401GY-001			
APP/DATE:	UNIT: mm	SCALE: 1:1	REVISION: A0	SHEET: 1/1

COMPLIANCE WITH THE REQUIREMENT: ■RoHS; □HF; □SONY SS-00259; □OTHERS
*NO USING ESTRICTED AND BANNED SUBSTANCE

H329

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Antennas](#) category:

Click to view products by [HJ Tech](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[930-033-R](#) [EXE902SM](#) [APAMPG-117](#) [108-00014-50](#) [66089-2406](#) [A09-F8NF-M](#) [A09-F5NF-M](#) [RGFRA1903041A1T](#) [108-00016-050](#)
[SIMNA-868](#) [SIMNA-915](#) [SIMNA-433](#) [W1049B090](#) [TRABT1560](#) [WTL2449CQ1-FRSMM](#) [CPL9C](#) [0600-00060](#) [Y4503](#) [PAL90209H-FNF](#)
[GD53-25](#) [C37](#) [MAF94051](#) [S9025PLSMF](#) [QWFTB120](#) [MAF94300](#) [FG4403](#) [MIKROE-2393](#) [GPSCPMM00](#) [ANTDOM-05-01-WPM](#) [ANT-](#)
[WP868SMA-Y](#) [EXW30BNX](#) [RAD-ISM-2459-ANT-FOOD-6-0-](#) [S4908WBFNM](#) [GD57-21](#) [B4305CN](#) [108-20131-010](#) [108-00032-010](#) [C27S](#)
[CBNC58](#) [EXH160MXI](#) [EXH160SFK](#) [MD10-004](#) [EXC902SM](#) [CB27](#) [ABFT](#) [BB4502NR](#) [B4502N](#) [S4908WBFNF](#) [NMOCAPB](#) [60210](#)