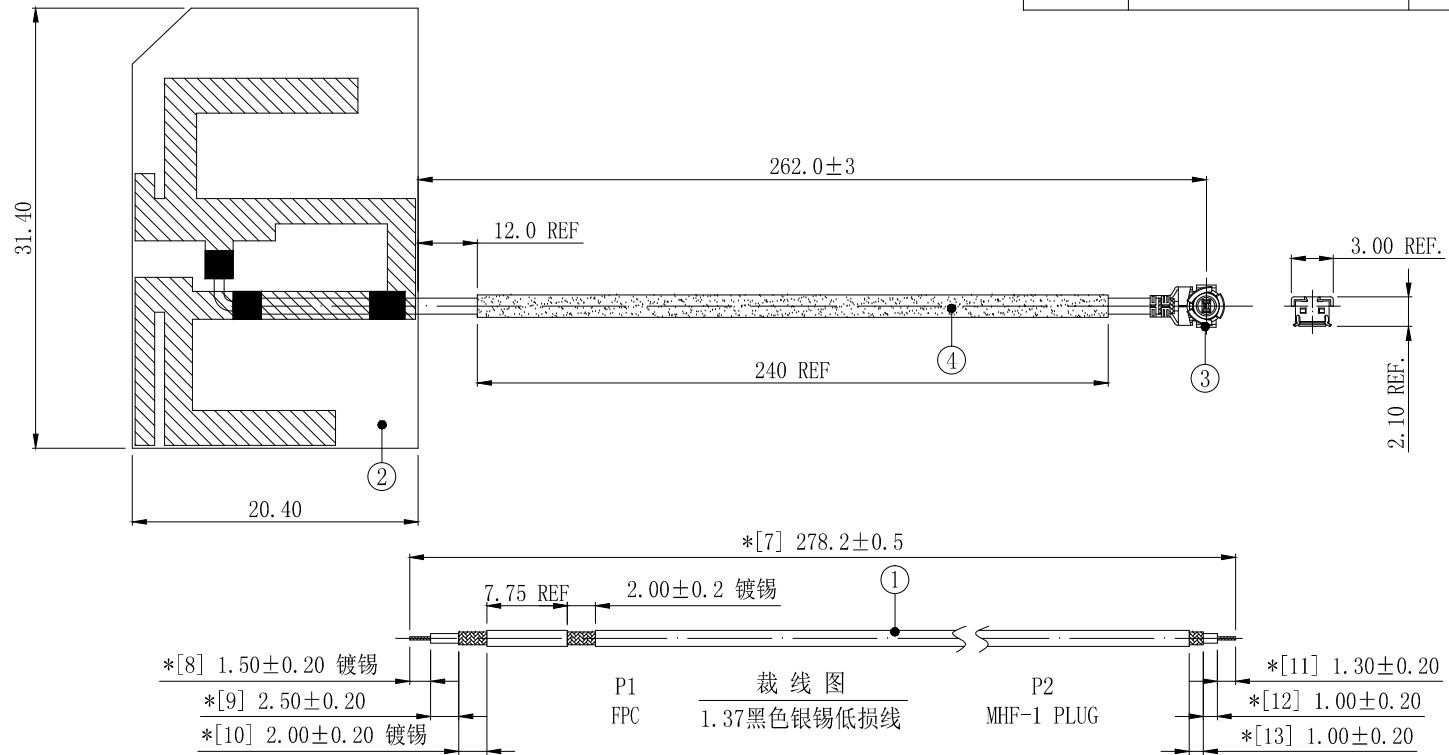


1	2	3	4	5	6	7	8	
					REVISION	DESCRIPTION	DATE	DRAFTER
					A0	首次发行	21.02.01	S. He



每批次需做成品首件确认

技术要求:

- 方向要求: 方向无要求。
- 电气特性: 特性阻抗:50Ω; 频率范围:2.40GHz~2.50GHz; 5.15GHz~5.85GHz;
检验方法: 单测天线, 使用网络分析仪100%比对波形测试。
- 尺寸检验: [*]为FAT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: 25pcs/扎
- 环保要求: 产品及其使用之物料皆需要符合RoHS要求。

4	2MH079	海绵12.0*240*T2.0mm, 单面背胶	1	---
3	2LM10P137114	MHF I PLUG FOR OD1.37 CABLE	1	---
2	2YF119	L31.4*W20.4, 表面喷黑油, 焊点OSP处理	1	---
1	2C5M13731BK1	OD1.37黑色银锡低损线-50 OHM	1	---
NO	PART NUMBER	PART NAME & DESCRIPTION	Q'TY	REMARKS

GENERAL TOLERANCE:
 LINEAR:
 X ±0.20
 X.X ±0.15
 X.XX ±0.05
 X.XXX ±0.01
 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
 手机: 15015262131/13714786106

FILE NAME: 产品图 TITLE: 内置天线
 ENG/DATE: S. He/20.09.21 1.37黑色银锡低损线, P1焊接FPC, P2接一代端子

CHE/DATE: P/N: HJ-WIFI-1.13-L220mm

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

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

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

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

Other Similar products are found below :

[GAN30084EU](#) [930-033-R](#) [EXE902SM](#) [APAMPG-117](#) [MAF94383](#) [W6102B0100](#) [108-00014-50](#) [SPDA17RP918](#) [A09-F5NF-M](#)
[RGFRA1903041A1T](#) [108-00016-050](#) [W3921B0100](#) [SIMNA-868](#) [SIMNA-915](#) [SIMNA-433](#) [W1049B090](#) [TRABT1560](#) [A75-001](#) [W3118A](#)
[WTL2449CQ1-FRSMM](#) [CPL9C](#) [0600-00060](#) [GD5W-28P-NF](#) [MA9-7N](#) [GD53-25](#) [C37](#) [MAF94051](#) [FRX380](#) [MA9-5N](#) [B1322NR](#)
[QWFTB120](#) [MAF94271](#) [MAF94300](#) [GPSMB301](#) [FG4403](#) [PSQ24495-91RSM](#) [5200232](#) [MIKROE-2393](#) [DA5-32RADOME](#) [5200227](#)
[GPSCPM00](#) [W1049B030](#) [SPDA17RP918](#) [GPSCP00](#) [AN 303](#) [ANTDOM-05-01-WPM](#) [EXW30BNX](#) [OSCAR1A/5M/SMAM/S/S/31](#)
[ALPHA4A/1M/SMAM/S/S/26](#) [OSCAR1A/10M/SMAM/S/S/31](#)