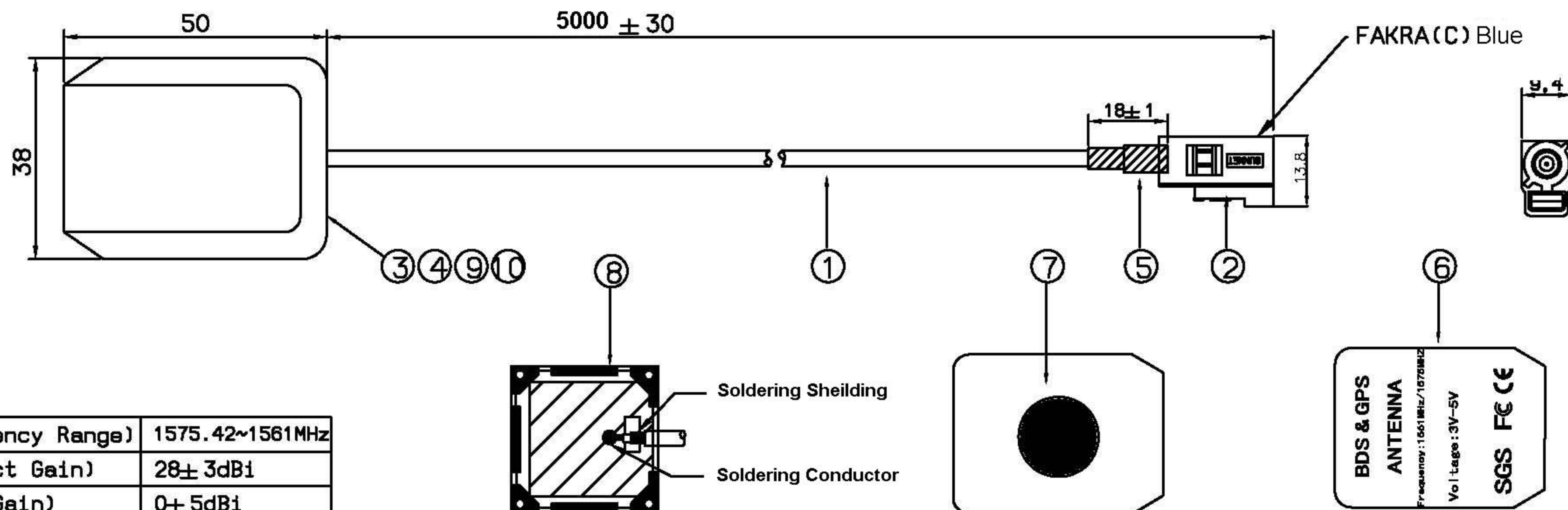


RoHS Compliant

REV	DATE	DESCRIPTION	ECN NO.	NAME
A	2016.03.10	新订图面		梁森

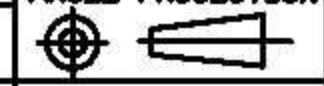


工作频段 (Frequency Range)	1575.42~1561MHz
产品增益 (Product Gain)	28± 3dBi
测试增益 (Test Gain)	0± 5dBi
测试电压 (voltage)	3V
电流 (electric current)	10± 2mA
电压驻波比 (VSWR)	<2.0: 1
极化方式 (Polarization)	Linear Vertical
特性阻抗 (Impedance)	50 ohm

Soldering Shielding

Soldering Conductor

⑫	1801-0015	330*250*0.4(白边骨袋)打孔	1/20	PE袋
⑪	1801-0002	130*105*0.4(白边骨袋)打孔	1	PE袋
⑩	1601-0108	25.5*25.5*3.4 铁件	1	屏蔽盖
⑨	1601-0106	25*25*4 频率1568MHZ BD2+GPS	1	陶瓷体
⑧	1601-0105	28*28*0.8 28DB GPS+BD2 PCB板带滤波器	1	PCBA
⑦	1703-0032	18*1.8-单面磁铁	1	磁铁
⑥	1202-0137	49.5*37.5银光标签,单面含胶-银色	1	标签
⑤	1203-0195	4.0-BLACK-普通型 L=18mm-客供	1	热缩套管
④	1201-0239	47.2*35.7*3.5黑色塑胶	1	GPS底座
③	1201-0238	50*38.0*9.5 黑色塑胶	1	GPS上盖
②	1201-0367	FAKRA(C)-SMB直-50欧姆(蓝色)-客供	1	FAKRA
①	1301-0155	1.74黑-80全铜-编径0.1MM-PE	1	线材
No.	PART No.	Description	Qty	Name

角法
ANGLE PROJECTION

公差

100~200:	± 3.00
50~100:	± 2.00
25~50:	± 0.20
10~25:	± 0.10
1~10:	± 0.05

Critical Dim
Major

产品名称 (PRODUCT NAME)

GPS Antenna with FAKRA-RG174 L=5000MM

产品料号 (PRODUCT NO)	单位 (UNIT)	MM	比例 (SIZE)	FREE
	页数 (PAGE)	1 OF 1	幅面 (FORMAT)	A4
设计 (D S)	梁森	AN07		
审核 (CHK)				
核准 (APPD)				