

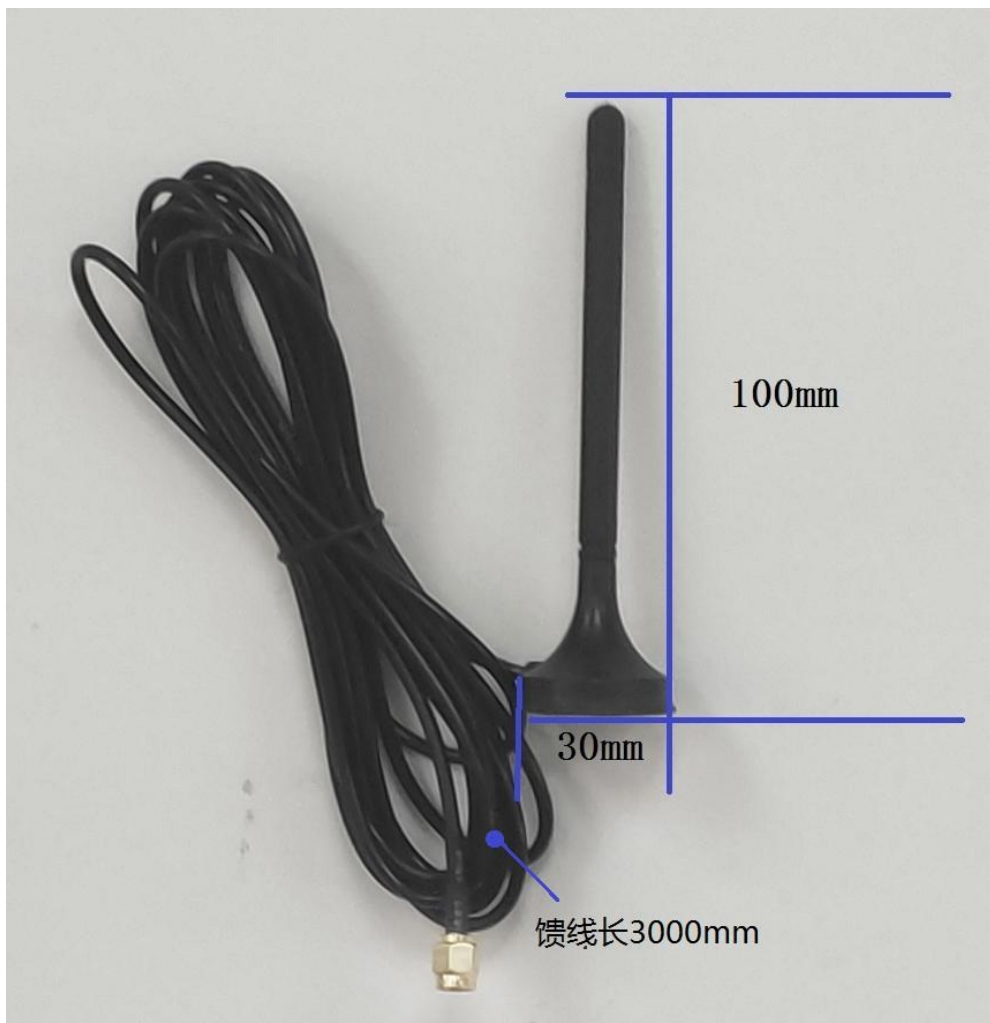


成都亿佰特电子科技有限公司
Chengdu Ebyte Electronic Technology Co.,Ltd.

TX-GPS-XP300 用户手册 v1.0

实物展示

TX-GPS-XP300



物理参数

TX-GPS-XP300

序号	参数名称	参数值明细
1	天线型号	TX-GPS-XP300
2	规格尺寸	100 mm * ϕ 30 mm
3	平均重量	56 \pm 2 g
4	形状特性	不可弯折天线
5	天线接口	SMA-J (内螺纹内针)
6	线缆长度	3000mm

电气参数

TX-GPS-XP300

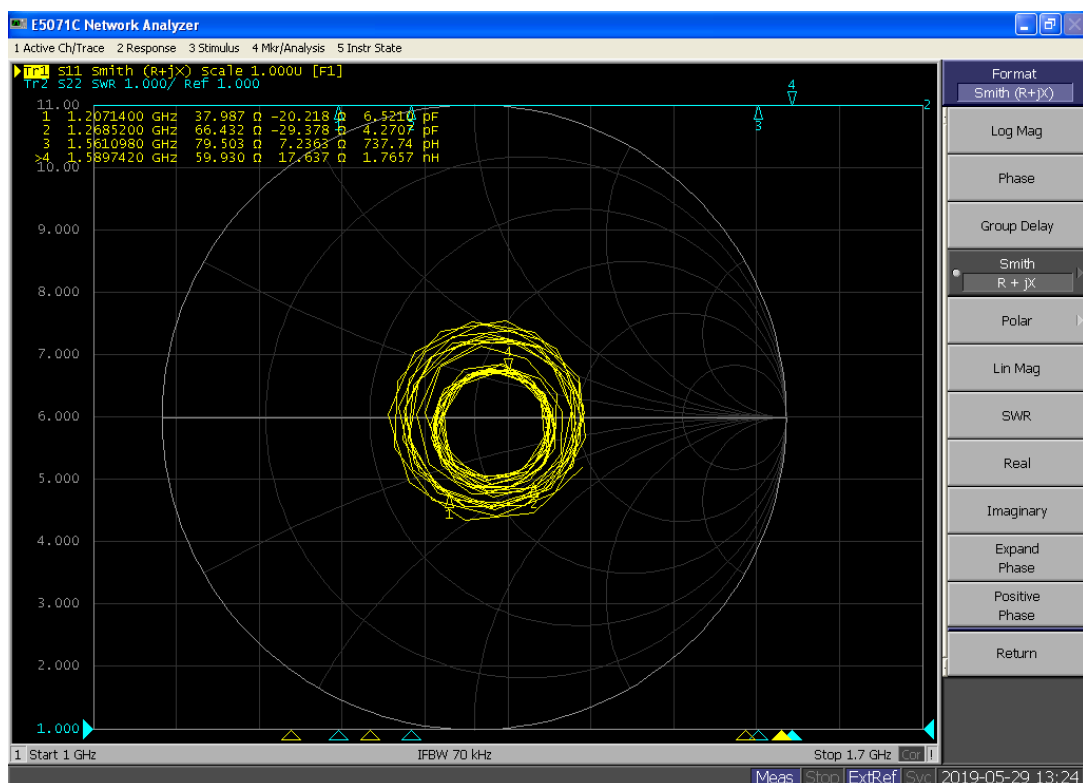
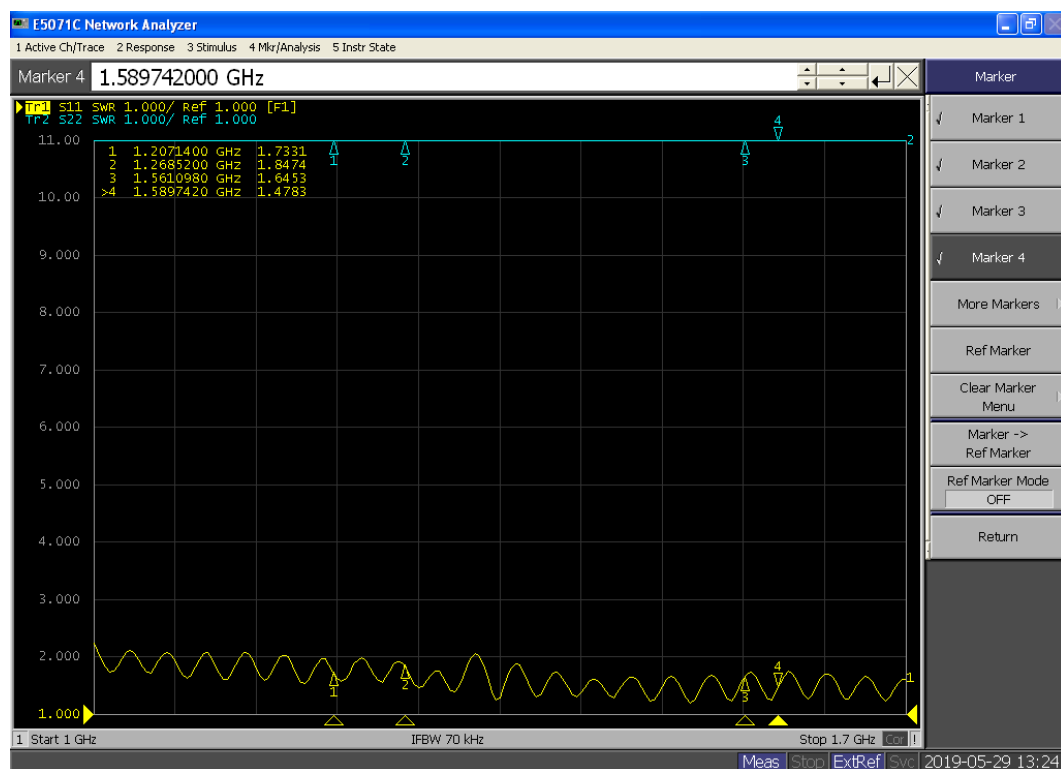
序号	参数名称	参数值明细
1	频率范围	1、北斗 (中国) 1589.742MHz/1561.098MHz/1268.52MHz/1207.14MHz 2、GPS (美国) 1575.42MHz/1227.60MHz/1176.45MHz 3、Galileo (欧洲) 1575.42MHz/1191.795MHz/1176.45MHz/1207.14MHz/1278.75MHz 4、Glonass (俄罗斯) 1602+n*0.5625MHz/1246+n*0.4375MHz/1202.025MHz
2	最大增益	5dBi
3	驻波比	≤ 2.0
4	功率容量	10 W
5	输入阻抗	50 Ω
6	极化形式	垂直极化
7	辐射方向	全向

【测试仪器】：安捷伦 E5071C

【测试地点】：成都亿佰特电子科技有限公司

【当前温度】：26°C

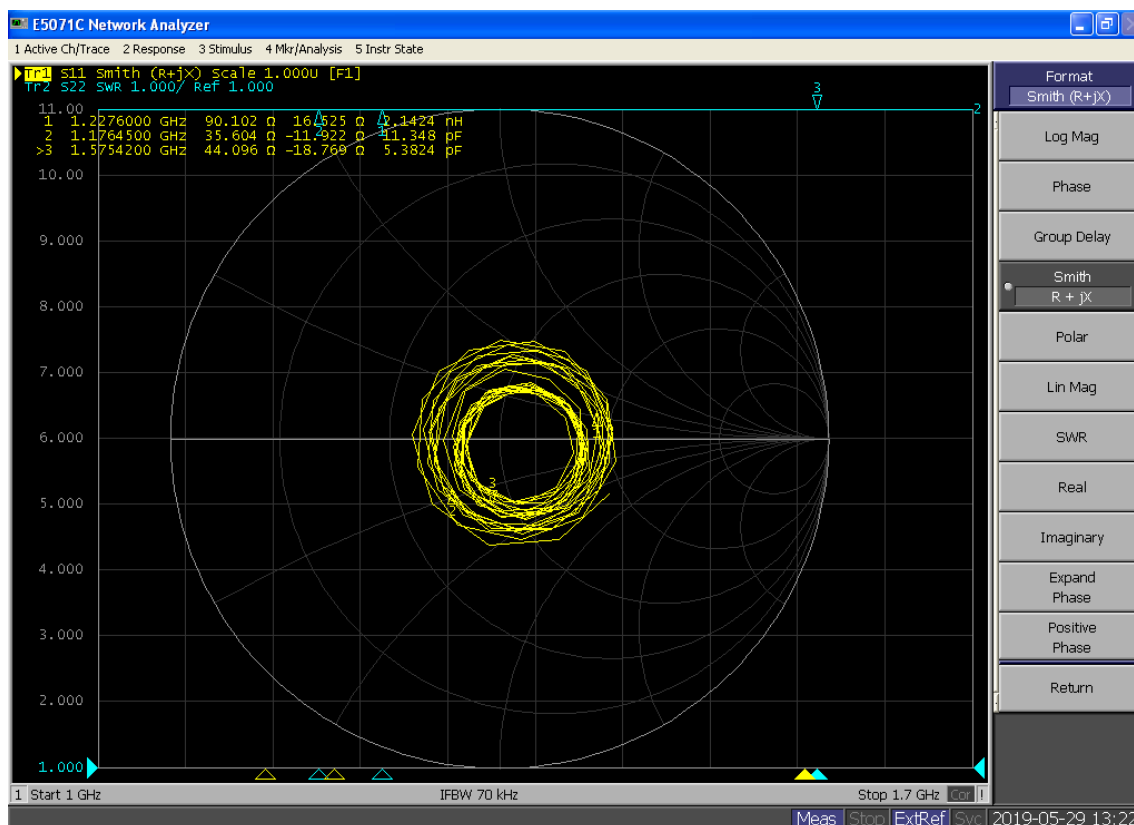
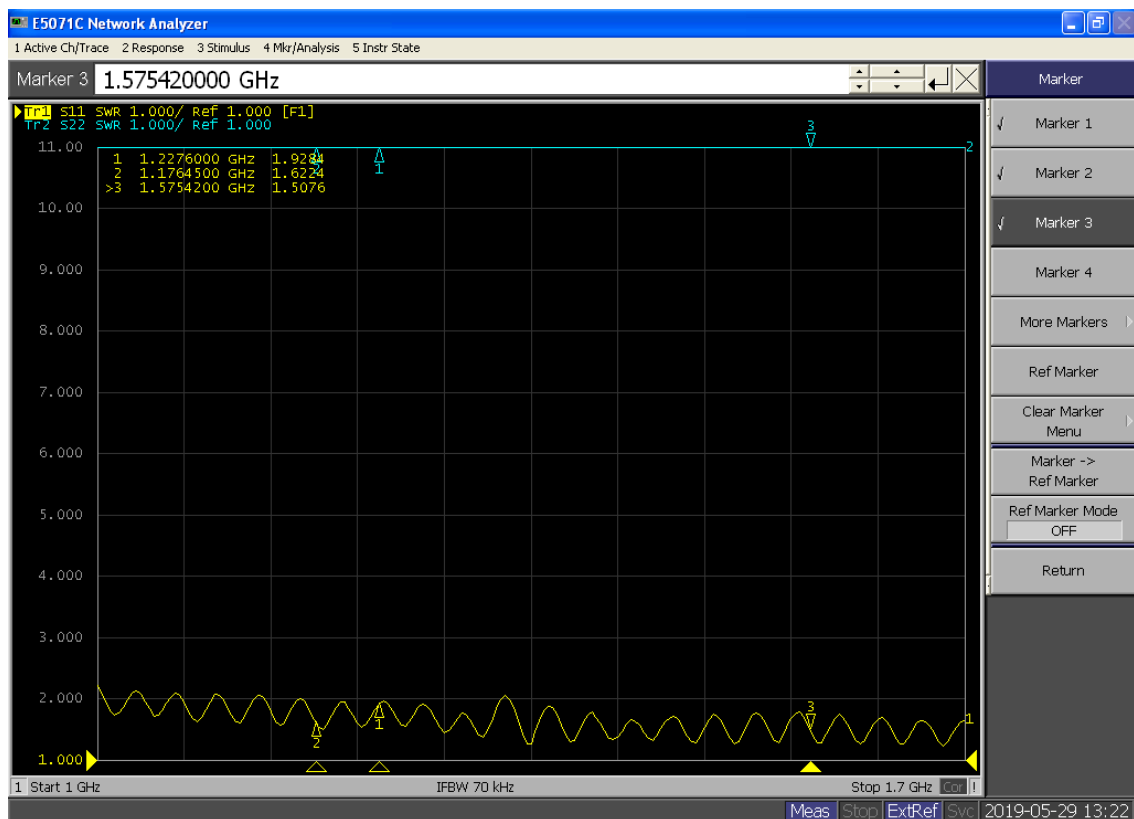
1、北斗（中国）



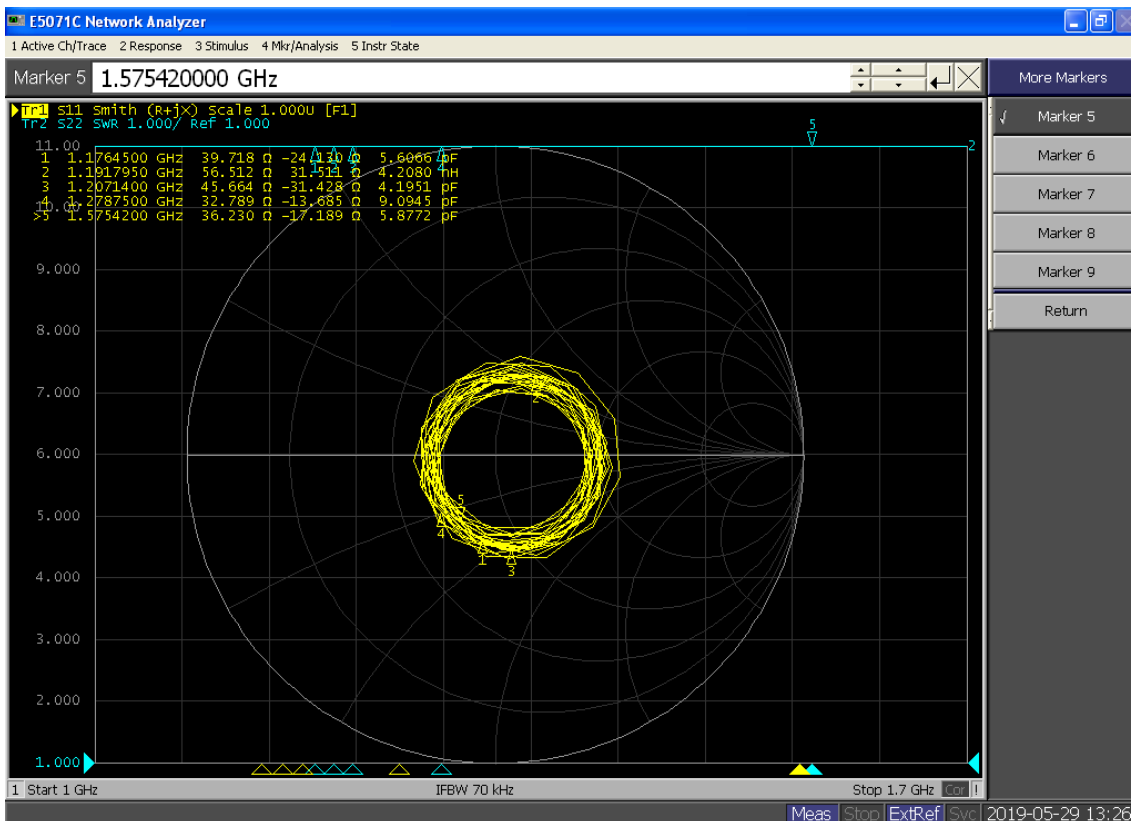
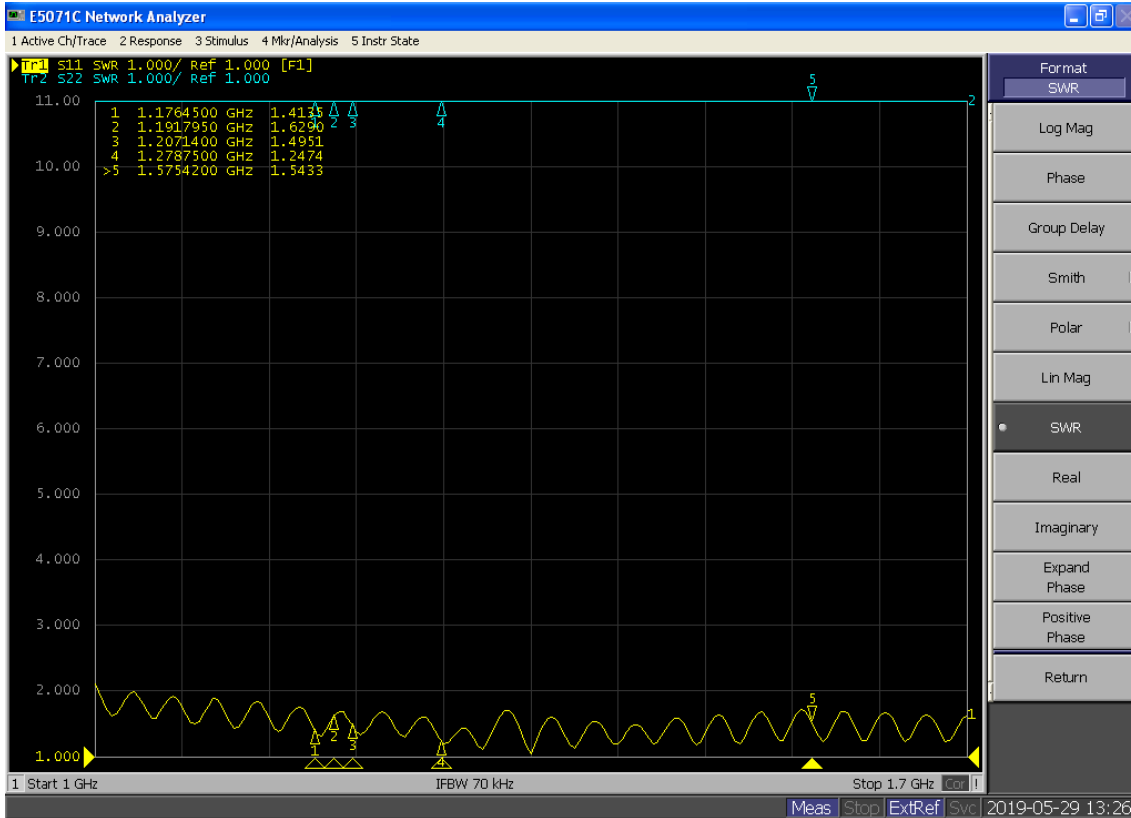
2、GPS（美国）

因为专注，所以专业！
第3页，共7页

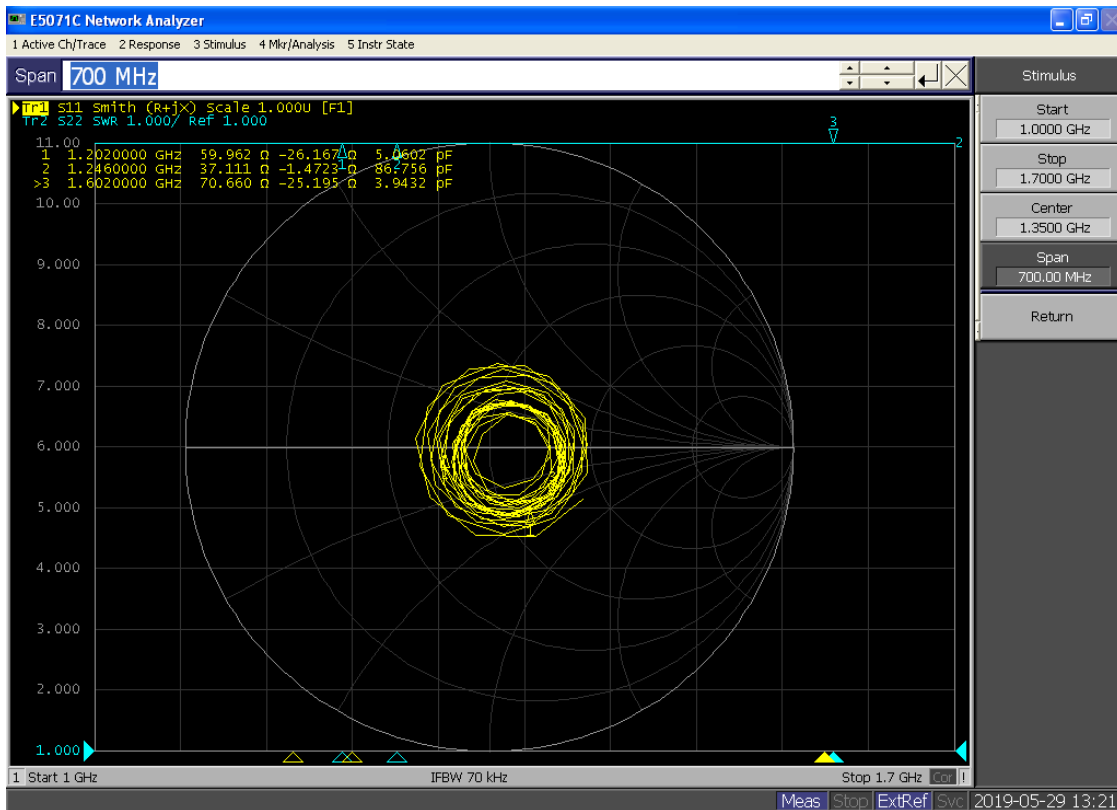
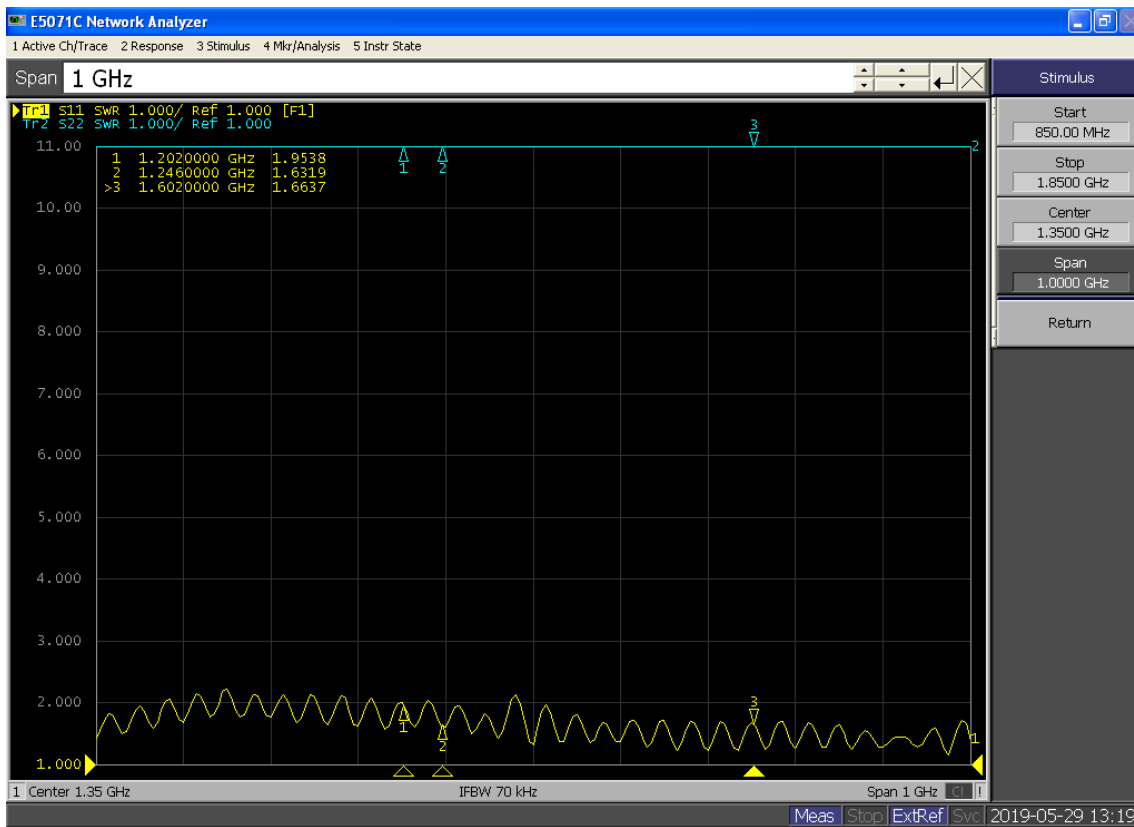
专业研发2.4G、915M、868M、780M、490M、433M、315M、230M、170M无线模块
该版权及产品最终解释权归成都亿佰特电子科技有限公司所有



3、Galileo(欧洲)



4、Glonass(俄罗斯)





成都亿佰特电子科技有限公司是一家专注于物联网应用的高科技公司，拥有多项自主研发产品，并获得客户的一致认可。亿佰特公司拥有强大的研发技术实力，具备完善的售后体制，为客户提供完善的解决方案和技术支持，缩短研发周期，减少研发成本，更为全新的产品研发思路提供一个强大的平台。

我司产品目前已广泛应用于消费电子、工控、医疗、安防报警、野外采集、智能家居、高速公路、物业管理、水电气抄表、电力监控等多种应用场景。

亿佰特专业售后技术支持邮箱：support@cdebyte.com

更多资料下载和产品资讯请登录亿佰特官方网站：www.cdebyte.com

感谢使用亿佰特的产品！如有任何问题或建议请与我们联系：sales@cdebyte.com

公司传真：028-64146160

官方网址：www.cdebyte.com

7*24 小时销售热线：4000-300-990

公司地址：四川省成都市高新西区西芯大道 4 号创新中心 B333-D347

 **成都亿佰特电子科技有限公司**
Chengdu Ebyte Electronic Technology Co.,Ltd.



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

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

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

Other Similar products are found below :

[CCT FM1](#) [ABFT](#) [AD-NM-SMAF 001-0021](#) [CTC110](#) [MAF94149](#) [EXE902SF](#) [MMCX-SMA-100](#) [PDQ24496-91NF](#) [GAN30084EU](#) [930-033-R](#) [A08-HABUF-P5I](#) [AAF95035](#) [DG-ANT-20DP-BG-B](#) [APAMPGJ-141](#) [1513563-1](#) [OF86315-FNF](#) [OP24516DS-91NM](#) [A09-HASM-7](#) [EXE902MD](#) [EXE902SM](#) [SPDA17806/2170LAR](#) [APAMPG-117](#) [GPS1575SP26-004](#) [GPS15MGSMA](#) [CMD69273P-30NF](#) [CMQ69273-30NF](#) [RD2458-5-OTDR-NM](#) [RD2458-5-RSMA](#) [TRAB24/49003](#) [W4120ER5000](#) [W6102B0100](#) [YE572113-30RSMM](#) [108-00014-50](#) [SPDA17RP918](#) [OP24516SX-91NM](#) [OP24516SX-91RSMM](#) [CMQ69273P-30NF](#) [CMS69273-30NF](#) [CMS69273P-30NF](#) [TRAB24003N](#) [TRAB24003NP](#) [TRAB8213NP](#) [TRAB8903](#) [A09-Y8NF](#) [A09-Y11NF](#) [A09-HSM-7](#) [A09-F8NF-M](#) [A09-F5NF-M](#)