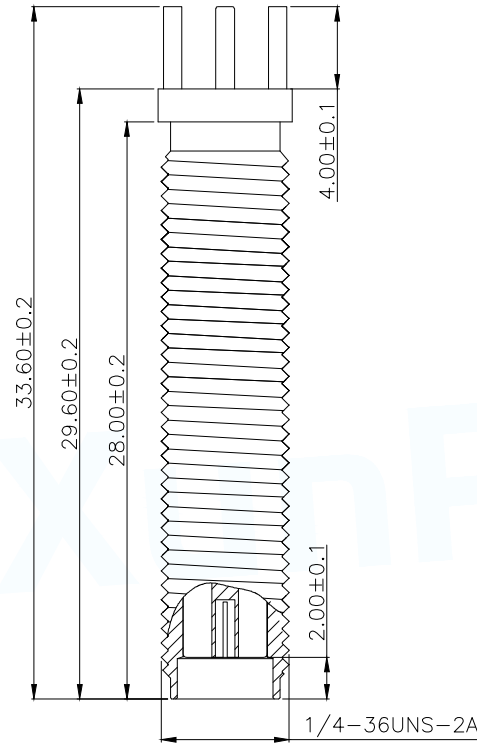


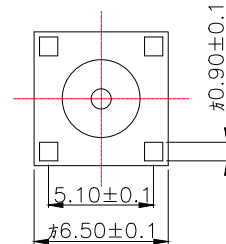
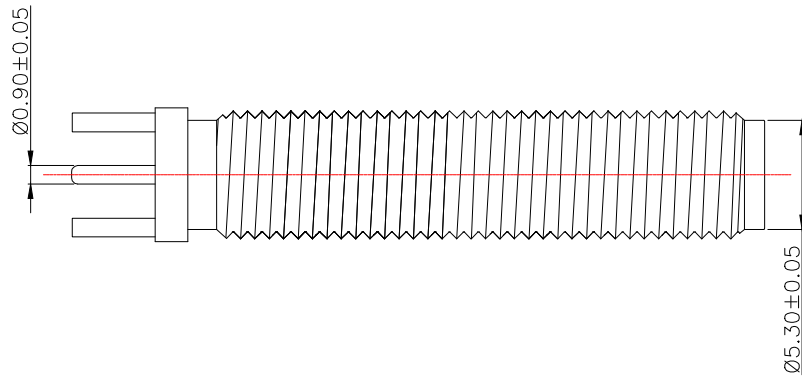
RECOMMENDED P.C.B LAYOUT

A-A



技术要求:

1. 特性阻抗: 50Ω
2. 频率范围: 0-3GHz
3. 接触电阻 内导体: ≤3mΩ  
外导体: ≤2mΩ
4. 绝缘电阻: ≥5000MΩ
5. 盐雾时间: 24H
6. 分离力: ≥0.28N
7. 外观: 无斑点毛刺划痕表面光亮无脏污无变形等



| 1  | 347A-H33.6全螺铜座-J | 1  | 黄铜   | 镀金 |
|----|------------------|----|------|----|
| 2  | 347-KE-H33.6母针   | 1  | 黄铜   | 镀金 |
| 3  | 347-H13.5绝缘体     | 1  | PTFE |    |
| 4  | 347-KE-H33.6绝缘体2 | 1  | PTFE |    |
| 序号 | 名称               | 数量 | 材料   | 备注 |

|                                       |         |   |                                |
|---------------------------------------|---------|---|--------------------------------|
| MANUFACTURE DWG                       |         | 东莞市讯普电子科技有限公司<br>DongGuan XunPu Electronics Co.,Ltd |                                |
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES |         |   | TITLE:<br>正牌-全螺内孔-H33.6-L28-镀金 |
|                                       |         |   | PAR: SMA-KE-347A-H33.6-L-J1.0  |
| DECIMALS:                             | ANGLES: |   | DWN:                           |
| X.±0.30                               | ±2'     |   | CHKD:                          |
| .X±0.20                               |         | APVD:   | SCALE 1:1 UNIT:MM              |
| .XX±0.10                              |         |   | SIZE:A4 SHEET:1F1 REV:A        |
| CUSTOMER COPY                         |         |   |                                |

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [RF Connectors](#) / [Coaxial Connectors](#) category:*

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

Other Similar products are found below :

[89674-0827](#) [6059674-1](#) [630059-000](#) [6501-1071-002](#) [6769](#) [7002-1541-010](#) [7002-1572-002](#) [7004-1512-000](#) [7009-1511-004](#) [7101-1541-010](#)  
[7101-1571-002](#) [7105-1521-002](#) [7145-1521-002](#) [7203-1571-003](#) [7209-1511-011](#) [7210-1511-040](#) [7242-1511-000](#) [7405-1521-005](#) [7405-1521-](#)  
[802](#) [804S01D04M040](#) [8527](#) [8547](#) [FS11V](#) [877931](#) [8808-1511-001](#) [9049-9513-000](#) [9074-9513-000](#) [PL11C-026](#) [PL40-36](#) [9408-1113-000](#)  
[980-8666-005](#) [11 SMA-50-2-6 / 111 NE](#) [11 SMA-50-3-6 / 111 NE](#) [11 SMA-50-2-6/111 NH](#) [1-201144-1](#) [120919](#) [R107003010W](#) [R112186000](#)  
[R113053000W](#) [R113082097](#) [R113236000](#) [R114083000](#) [R114670000W](#) [R123415000W](#) [R124072220W](#) [R124076320](#) [R124076450](#)  
[R124175123](#) [R124176123W](#) [R125075000W](#)