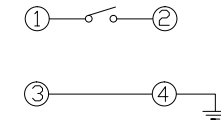
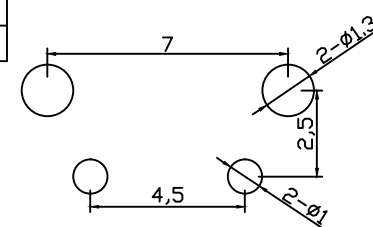


| X | L | H |
|---|------|------|
| A | 3.15 | 4.30 |
| B | 3.35 | 4.50 |
| C | 3.85 | 5.00 |
| D | 4.35 | 5.50 |
| E | 4.85 | 6.00 |
| F | 5.35 | 6.50 |
| G | 5.85 | 7.00 |
| H | 6.35 | 7.50 |
| I | 6.85 | 8.00 |
| J | 7.35 | 8.50 |
| K | 7.85 | 9.00 |
| L | 8.35 | 9.50 |
| M | 8.85 | 10.0 |



电路图

CIRCUIT DIAGRAM



PCB. 焊接图

PCB. WELDING DRAWING

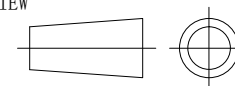
主要技术参数、性能 The Main Thchnology Performance

| | |
|----------------------------------|--------------|
| 额定电流、电压 Rate voltage. current | 50mA DC12V |
| 接触电阻 Contact resistance | ≤100mΩ |
| 按力 Operating force | 260±50gf |
| 行程 travel | 0.25±0.1mm |
| 绝缘电阻 Insulated resistance | ≥100MΩ |
| 介电强度 Dielectric strength | ≥250VAC/1min |
| 寿命 Endurance | ≥30000次 |

| | | | | |
|------------|-------------------|----------------|-----------|------------------------|
| E | 按钮 | PPA | 1 | 黑色 |
| D | 盖板 | 铁/铜盖板 | 1 | 镀铜锡 |
| C | 弹片 | 磷铜/不锈钢 | 1 | 复银 |
| B | 本体 | PPA | 1 | 黑色 |
| A | 卡件 | 黄铜 | 1 | 镀银 |
| 项目 ITEM | 名称 DESCRIPTION | 材质 MATERIAL | 数量 QTY | 表面处理/颜色 FINSH/COLOR |

| 标记 SING | 处数 FREQUENCY | 更改文件号 REVISION | 签名 APPROVED | 日期 DATE | 比例 SCALE | 1:1 | 一般公差 GENERAL TOLERANCE | |
|----------------|-----------------|-------------------|----------------|--------------|--------------|-----|---------------------------|-------|
| 设计 DESIGN | | LUO JIE | | 2017. 05. 17 | 单位 UNIT | mm | 0.5~2 | ±0.10 |
| 审核 CHECKED | | ROGER LI | | 2017. 05. 17 | 重量 WEIGHT | | 2~5 | ±0.25 |
| 批准 APPROVED | | ROC ZAHO | | 2017. 05. 17 | | | 5~10 | ±0.30 |
| | | | | | | | 角度 ANGLE | ±0.5° |

第一视角
FIRST VIEW



名称/NAME:
**轻触开关
TACTILE SWITCH**

型号/MODEL:
YTS-D009-2X

深圳市怡远科技有限公司
SHENZHEN YIYUAN TECHNOLOGY CO., LTD.

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

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

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

Other Similar products are found below :

[5GTH92001](#) [5GTH9202242](#) [ADTSA62NV](#) [ADTSA62RV](#) [B3F-3123](#) [1977177-8](#) [1977266-1](#) [ADTSA63NV](#) [ADTSM21NSVTR](#)
[ADTSM25RVTR](#) [ADTSM32NVTR](#) [ADTSMW64RV](#) [FSMRA4JHA04](#) [GS4.70F300QP](#) [3ESH9R](#) [KSC241J SP DELTA LFS](#) [3FTL600RAS](#)
[3FTL640RAS](#) [Y96K132V0FPLFS](#) [5GSH92001](#) [5GTH9658222](#) [ADTSM31NVTR](#) [2-1977120-7](#) [TSJW-5.2-260-TR](#) [KMT011MNGJLHS](#)
[ADTSG648NV](#) [ADTSM62KSVTR](#) [ADTSM648NV](#) [95C06E3RAT](#) [3ATH9Q](#) [FSM4JSMLXTR](#) [FSM4JSMXL](#) [FSMRA8JHA04](#) [HARS0073](#)
[Y97HS12A5RAFP](#) [Y97BT23B2HAFP](#) [Y33R411N9FPLFT](#) [Y31C01402FPLFS](#) [PTS645SK50SMTR92](#) [ADTSM32NVB](#) [KMS233GPWTLFG](#)
[Y78B42324FP](#) [Y33R21116FPLFT](#) [Y31B43131FPLFG](#) [Y78B64124FP](#) [Y71243251FP](#) [Y33R31119FPLFT](#) [Y97HS12A5TAFP](#)
[PTS638SK25SMTR2LFS](#) [Y97LT25BADBFP](#)