## 1220型中压压力传感器





PC封装压力传感器 电压激励 0-100mV输出 表压、差压、绝压 温度补偿功能

#### 产品说明

1220是经过温度补偿的硅压阻式压力传感器,采用双列直插式封装使它可以直接安装在陶瓷板上。最新硅片微机械技术被应用于该传感器,以达到产品成本低、性能优越、长期稳定性好。具有优良的温度特性,温度补偿范围为0~60 ,特殊要求可以扩展到 -20~50 。

1220采用恒压激励,它将一个增益电阻集成在传感器内,使传感器可以互换,互换性误差仅为1%。压力传感器有表压,差压,绝压方式选择。

电话:0750-6655202

#### 产品特点

- 压力满量程包含:1psi,2psi,5psi,15psi,30psi,50psi,100psi
- 恒压激励
- 温度补偿范围:0~60
- 互换性误差为1%
- 零点校准及温度补偿
- 表压、差压、绝压供选择

#### 产品应用

- 医疗仪器设备
- 呼吸机、麻醉机
- 大气压力测量
- 气体流量测量
- 航空电子设备

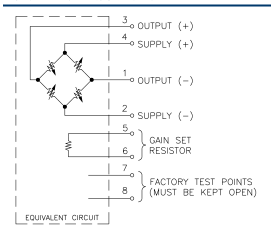
| 参数        | 最小值   | 典型值   | 最大值   | 单位           |
|-----------|-------|-------|-------|--------------|
| 激励电压源DC   |       | 1.235 |       | V            |
| 满量程输出     | 49.5  | 50.0  | 50.5  | mV           |
| 零位输出      | -2    | -     | +2    | mV           |
| 满量程温度准确度  | -0.5  | 0.3   | +0.5  | %FS          |
| 零位温度准确度   | -0.5  | 0.1   | +0.5  | %FS          |
| 零位温度迟滞    | -0.1  | -     | +0.1  | %FS          |
| 非线性度 2psi | -0.75 | 0.15  | +0.75 | %FS          |
| 5 psi及以上  | -0.1  | 0.02  | +0.1  | %FS          |
| 压力迟滞      | -0.05 | 0.01  | +0.05 | %FS          |
| 长期稳定性     | -0.2  | -     | +0.2  | %FS/年        |
| 桥臂阻抗      | 3.1   | 3.7   | 4.3   | <b>K</b> Ω   |
| 电阻温度系数    | 0.23  | 0.28  | 0.31  | % /°C        |
| 工作温度      | -40   |       | +125  | $^{\circ}$ C |
| 储存温度      | -50   |       | +150  | °C           |
| 补偿温度      | 0     |       | 60    | °C           |
| 过载压力      | 5     |       |       | 倍            |
| 爆破压力      | 15    |       |       | 倍            |

电话:0750-6655202

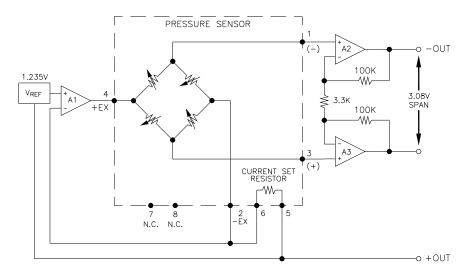
#### 备注:

- 1.环境温度为25 ,除非另外说明。
- 2.非线性为最佳拟合曲线。
- 3.补偿温度可扩展到-20~50 ,下单时需说明。

### 等效电路及脚位定义

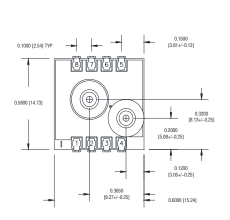


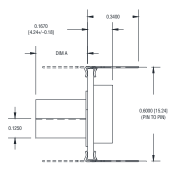
| 管脚输出 |          |   |      |  |
|------|----------|---|------|--|
| 1    | -Sig Out | 8 | 无连接  |  |
| 2    | -In      | 7 | 无连接  |  |
| 3    | +Sig Out | 6 | 增益电阻 |  |
| 4    | +In      | 5 | 增益电阻 |  |



# 尺寸(英寸[毫米])

Type A: Metal Tube/Ceramic Lid/Ceramic Substrate





VENT TUBE DIMENSIONS

MODEL DIM A

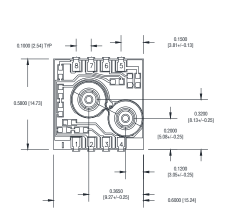
1N/3N N/A

1L/3L .4904/-.005 [12.45+/-0.13]

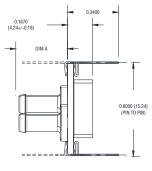
15/3S .325+/-.005 [8.26+/-0.13]

0.1270

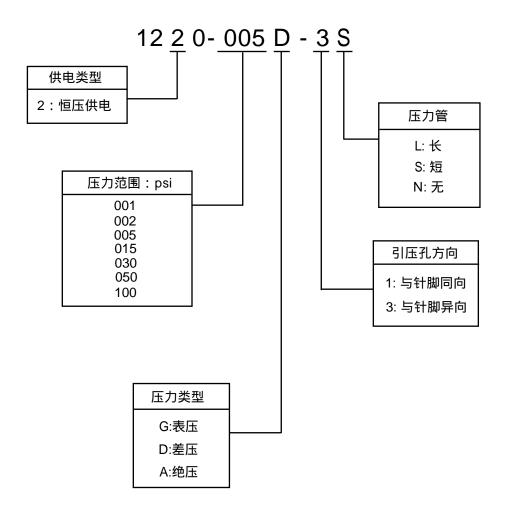
Type B: Plastic Tube/Plastic Lid/ High Temp Substrate



电话:0750-6655202



尺寸示意图仅示意尺寸和基本 结构,实际产品外观稍有差异



电话:0750-6655202