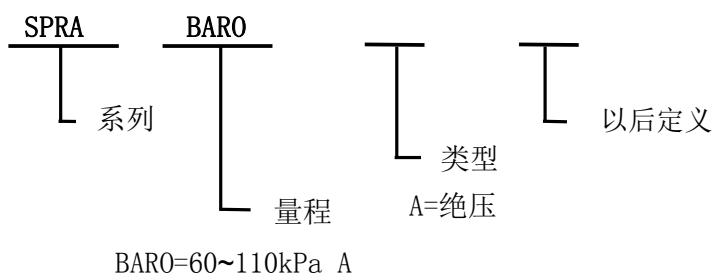


技术特点

除非另有说明外, 所有参数均在 25℃ 和 5Vdc 供电

特性	最小值	典型值	最大值	单位
供电电压	4.75	5.00	5.25	Vdc
供电电流			3.0	mA
压力量程	60		110	kPa
零点输出		0.5		Vdc
满量程输出		4.5		Vdc
输出源电流			2.2	mA
精度	-2		+2	%FS
响应时间		1	2	ms
过载压力			3	Rated Pressure
补偿温度	0		+50	℃
工作温度	-40		+125	℃
储存温度	-40		+125	℃

订购信息



管脚	说明
1	N/C
2	电源正
3	输出正
4	公共地
5	N/C

注意:

- 1.N/C 脚是内部电路连接不能外接电路
- 2.在电源和公共地之间必须要接一个 0.1uF 的电容

结构尺寸

