

PX709GW-001GI 浸没式压力传感器

产品名称	PX709GW-001GI 浸没式压力传感器
公司名称	上海茂培电子科技有限公司
价格	5943.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:OMEGA/欧米茄 型号:PX709GW-001GI
公司地址	上海市浦东新区金海路2588号1幢B区442室
联系电话	15216654336 15221105376

产品详情

尊敬的客户：请购买之前确认好型号、货期、价格、是否含税。

欢迎随时来电联系：范先生 15221105376 021-68783616

规格:认证:符合rohs规定精度(综合线性度、滞后性和重复性):标准 $\pm 0.20\%$
bsl,或高精度选项"hh", $\pm 0.08\%$ bsl调零精度:通常为满量程的 $\pm 0.5\%$,最大满量程的 $\pm 1.0\%$ fs(对于2.5 psi的量程,通常为满量程的 $\pm 1.0\%$,最大为满量程的 $\pm 2.0\%$) 调量程精度:通常为满量程的 $\pm 0.5\%$,最大满量程的 $\pm 1.0\%$ fs(对于2.5 psi的量程,通常为满量程的 $\pm 1.0\%$,最大为满量程的 $\pm 2.0\%$) (接头朝下在垂直方向进行校准) 传感器壳体与任何电缆之间的最小电阻:100m @ 50 vdc(电涌保护前) 压力循环:至少100万次长期稳定性(1年):通常为满量程的 $\pm 0.1\%$ 工作温度:-18 ~ 79 °c(0 ~ 175 °f),无固体冰补偿温度:-1 ~ 32 °c(30 ~ 90 °f) 热效应(补偿范围内):零点平衡:
量程 >5 psi: 量程的 $\pm 0.3\%$ 量程 5 psi: 量程的 $\pm 0.5\%$ 量程设置: 量程 >5 psi: 量程的 $\pm 0.3\%$ 量程 5 psi: 量程的 $\pm 0.5\%$ 带宽: dc ~ 1 khz(常规) 响应时间: 500 usec, 0 ~ 90% 阶跃变化 ce 合规性: 符合 en 61326-1:2006 关于工业场所的要求(使用 91 m(300') 进行认证) 防雷选件(如果包括): 一体式雷电电涌保护装置,符合 iec-61000-4-5(4级) 冲击: 50 g, 11 ms 半正弦波冲击, 横轴及纵轴振动: ± 20 g 过压力 表压和密封压: 10 inh2o: 10倍量程 1 psi: 6倍量程 2.5 ~ 1000 psi: 4倍量程 绝对值: 5 psia: 6倍量程, 量程 >5 psia: 4倍量程 围阻压力表压 10 inh2o ~ 5 psi: 达1000 psi 15 ~ 1000 psi: 达3000 psi 绝对压力: 5 ~ 1000 psi: 达6000 psia 接液部件: 316l 不锈钢壳体材质: 316l 不锈钢压力连接件: 9/16-18 unf 内螺纹 传感器重量: 通常为 285 g(10 oz), 取决于配置电缆结构: 聚亚氨酯护套, 双 kevlar® 加固纵条, 熔融到外壳, 带大型通风管电缆拉拔强度: 109 kg(240 lb) 电缆导体: 四根 24 awg(19/36 绞合镀锡铜线), 带 etfe 绝缘层。符合 mil-w-22759/16 和 sae as22759/16 的规定 电缆密封: 通过额定深度 610 m(2000') 的模塑氯丁橡胶护套熔融到外壳 标准电缆长度(ft): 10、15、20、25、30、40、50、60、65、74、100、150、200、300, 或者如需其他长度, 请联系厂家了解交货时间

本产品的加工定制是是, 品牌是 OMEGA/欧米茄, 型号是 PX709GW-001GI, 类型是 A, 测量介质是 A, 测

量范围是A (kPa)，精度等级是A，输出信号是A (mA)，防爆等级是A，防护等级是A，电源电压是A (V)，接口尺寸是A (mm)