

霍尼韦尔XCXL系列微压压力传感器

产品名称	霍尼韦尔XCXL系列微压压力传感器
公司名称	深圳市铭之光电子技术有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:霍尼韦尔 型号:XCXL系列 工作温度:0 至70
公司地址	深圳市南山区沙河西路3009号康和盛大楼新能源创新产业园302
联系电话	0755-83495556 18318034801

产品详情

霍尼韦尔XCXL系列微压压力传感器感应元件由四个压阻效应电阻器组成，它们植入于化学蚀刻的硅膜薄层上，能按比例输出电信号。潜在应用包括透析仪、暖通空调（HVAC）设备、数据存储设备、工业机械等等。

霍尼韦尔XCXL系列微压压力传感器优势特点

应力隔离封装

比例式输出

霍尼韦尔XCXL系列微压压力传感器性能参数

型号：XCXL系列

量程：0-4~10in H2O

输出方式：mV

封装：SIP

信号调理：不放大

压力范围：4英寸水柱；10英寸水柱

器件类型：差压

经过校准：是

温度补偿：是

准确度：线性度和迟滞：0.5%（典型值）

安装选择：SIP

工作温度范围：0 至70

尺寸（高x宽x深）：27.43mm x 27.94mm x 13.21mm

规范：RoHS, WEEE

欢迎广大客户来电咨询。

更多产品详情也可访问传感器专家网：<http://www.sensorexpert.com.cn/Products/XCXL.html>

微信搜索：sensorexpert或是传感器专家网，关注传感器专家网微信公众帐号了解更多传感器信息。