

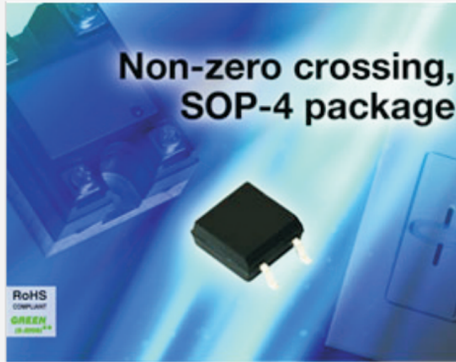
Vishay推出采用小尺寸绿色封装的新款 非过零光敏光耦

产品介绍:

VishayIntertechnology, Inc. (NYSE股市代号: VSH) 宣布, 发布采用行业标准微型扁平SOP4封装的新款非过零光敏光耦---VOM160和VOM305x。今天推出的器件比采用DIP-6封装的器件可节省66%的PCB空间, 扩充了其光电子产品组合。

新的VOM160和VOM305x系列具有三种输出触发LED电流: 5mA(VOM160NT/VOM3053T), 7mA(VOM160PT)和10mA(VOM160RT/VOM3052T)。这些器件的封装高度只有2.0mm, 交流闭锁电压高达600V, 可用于高压应用。

在消费类应用中, VOM160和VOM305x系列可用于开启和停止电机, 以及冰箱、洗衣机、电灯和咖啡机中的螺线管控制装置。新器件还可以用来驱动固态继电器的TRIAC和工业应用中的静态交流电源开关。



VOM3052T和VOM3053T具有高达1500V/ μ s的静态dV/dt, 尤其适用于噪声环境。在这些地方, 即使在输入端没有任何触发信号, 由于在输出负载上存在高摆率瞬态, 较低的dV/dt可能引起晶闸管触发。

求精科技

时差多声道超声波流量计

产品简介:

功能 一 多管道测量方式 LSZ-D

在满管流的条件下可以使用多声道超声波流量计, 同时对多条管道巡回测量, 每条管道安装一组传感器, 可以采用外卡式也可以采用插入式, 管径大小可以有所不同, 每条被测管道都有独立参数设置。测量数据既显示当前测量管道的流量也可显示所有被测管道的总流量, 每个通道都有独立的电流输出。特别适合各种给排水泵站的流量测量。



诺信泰 HSM 系空心轴 高动态伺服电机列

产品介绍:

瑞诺HSM系列空心轴交流伺服电机是瑞诺公司独有的一种空心轴伺服电机, 适用于负载或其他物体需从电机中穿过的场合, 如丝杠、转轴, 电缆等, 空心轴直径可达40mm。



HSM系列空心轴交流伺服电机具有高分辨率编码器反馈, 包括

22位单圈绝对值编码器反馈, 精度可达0.3角秒或者22位多圈绝对值编码器反馈, 可记录4096圈位置信号。FP空心轴伺服电机具有高精度特性, 在圈调速范围内, 速度运行精度可控制1rpm以内。HSM系列空心轴交流伺服电机具有高动态特性, 可实现正负360度14Hz往复运动。HSM空心轴伺服电机和传统伺服电机不同, 可用于需要承受轴向负荷的应用, 轴向推负荷在500rpm时为1600N.m; 3000rpm时是600N.m; 轴向拉负荷为50N.m。

金湖捷特 JTLDE系列管道式电磁流量计

产品简介:

金湖捷特生产的JTLDE系列管道式电磁流量计由传感器和转换器组成, 传感器安装在测量管道上, 转换器可以与传感器组合连接在一起称为一体型电磁流量计, 转换器被安装在离传感器32米内或101米内的场合, 两者间由屏蔽电缆连接称为分离型电磁流量计。在电磁流量计中, 测量管内的导电介质相当于法拉第试验中的导电金属杆, 上下两端的两个电磁线圈产生恒定磁场。当有导电介质流过时, 则会产生感应电压。管道内部的两个电极测量产生的感应电压。测量管道通过不导电的内衬(橡胶, 特氟隆等)实现与流体和测量电极的电磁隔离。管道式电磁流量计用来测量自来水、钢铁、石油、化工、电力、工业、水利、市政水资源等部门的导电液体的流量, 亦可测量酸、碱、盐等腐蚀性导电液体。



皓星自动化 ABB 变频器 ACS510

产品介绍:

该款 inRAx Modbus TCP/IP 通讯模块能使CompactLogix 处理器能与其他兼容Modbus TCP/IP 协议设备之间轻松建立连接。兼容设备不仅包括Modicon 处理器(支持 Modbus TCP/IP 协议), 同时还支持大量其他的客户端与服务器设备。



洁净空调恒温恒湿控制柜

产品介绍:

空调新风系统控制设备组成及功能:

我们根据机组不同的功能, 分布结合自身产品的特点作出以下的设备控制方案, 下面我们分系列进行介绍。

空调机组主要以房

间湿度为控制对象。由于回风来源于房间, 所以可以以回风湿度来代替房间湿度为控制对象。在以房间湿度为控制对象时, 需要合理选择房间湿度传感器的摆放位置, 或采用多点测量平均的方法。在以回风湿度为控制对象时, 由于回风来源于房间中不同的回风口, 所以回风湿度来代替房间的平均湿度为控制对象, 但会引起较大的控制滞后。



德国泰邦 PresenceLight 180 红外线人体感应开关

产品简介:

半圆形180°感测范围、ip54保护等级, 可安装在

在潮湿的区域, 如厕所、浴室等、根据光源值及内置智能软件进行延迟关闭行为来控制照明、可远程控制。光亮探测器可探测自然光和多种人造光, 如日光灯、荧光灯、卤素灯、白炽灯等, 以确保产品能给使用者更柔和和舒适的光亮环境最多可有10个探测器组合成一个并联电路来控制分区(主控模块+副控模块)设有"test"检测模式, 可以检查感测范围和接线状态。



2012年北美工业自动化展

展出时间: 2012年09月10日~2012年09月15日

主办单位: Hannover Messe

展馆名称: 美国芝加哥迈考密展览中心

展会范围:

定制自动化、机器人技术、可视检查系统、控制软件及硬件、传感器、运动控制、装配系统、驱动系统、电机等领域的技术设备及解决方案。工业自动化系统, 电气系统, 自动化装备主题所包括的工业范围: 航空/航天/军事、汽车、

计算机/电子、家用电器、工业设备、医疗设备和装置、电动机和发电机、办公设备、测试/科学/仪表、通信设备等工业领域。

展会联系:

详细地址: 美国芝加哥迈考密展览中心

联系人: 朱峰

联系电话: 010-88111462

联系手机: 18210182535

E-mail: zhongheguoji006@126.com