

研华以太网I/O模块:ADAM-6000安徽现货

产品名称	研华以太网I/O模块:ADAM-6000安徽现货
公司名称	合肥研桦电子科技有限公司
价格	999.00/件
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市经济技术开发区翡翠路与芙蓉路交叉口港澳广场A座1107室
联系电话	- 18955185159

产品详情

研华G495的ADAM-6000透过新因特网技术轻松达成整合作业，因此能够更有弹性地从远程监控装置状态。研华对点(P2P)与图形化逻辑控制(GCL)的支持，可以当成独立的产品，执行测量、控制与自动化。凭借研华的P2P与直觉式的图形工具程序，可在极短时间完成系统设定。ADAM-6000系列模块包含：通讯控制器、模拟输入/输出。ADAM-6217 支持Modbus TCP的8路隔离模拟量输入模块ADAM-6217可灵活应用的菊花链网络与自动旁路保护实现远程智能控制与监控，成组配置(HTML/配置Config/固件Firmware)，用户可自定义Modbus地址，并具有可编程控制，ADAM-6217支持Modbus TCP,...ADAM-6224 支持Modbus TCP的4路隔离模拟量输出模块ADAM-6224基于IT导向设计，内置Web server，支持HTML5，用户可通过手机实时查看现场设备的工作状态，物联网服务整合，不再是工控通信协议，而是使用IT通信架构支援Web服务，透过IT高手熟悉的RESTful Web Service，轻松整合ADAM进网络系统。ADAM-6250 支持Modbus TCP的15路隔离数字量I/O模块ADAM-6250产品内置Web server，支持HTML5，用户可通过手机实时查看现场设备的工作状态，物联网服务整合，不再是工控通信协议，而是使用IT通信架构支援Web服务，透过IT高手熟悉的RESTful Web Service，轻松整合ADAM进网络系统。ADAM-6251 支持Modbus TCP的16路隔离数字量输入模块ADAM-6251产品基于IT导向设计，内置Web server，支持HTML5，用户可通过手机实时查看现场设备的工作状态，物联网服务整合，不再是工控通信协议，而是使用IT通信架构支援Web服务，透过IT高手熟悉的RESTful Web Service，轻松整合ADAM进网络系统。ADAM-6256 支持Modbus TCP的16路隔离数字量输出模块ADAM-6256产品内置Web server，支持HTML5，用户可通过手机实时查看现场设备的工作状态，物联网服务整合，不再是工控通信协议，而是使用IT通信架构支援Web服务，透过IT高手熟悉的RESTful Web Service，轻松整合ADAM进网络系统。ADAM-6260 支持Modbus TCP的6路继电器输出模块ADAM-6260产品基于IT导向设计，内置Web server，支持HTML5，用户可通过手机实时查看现场设备的工作状态，物联网服务整合，不再是工控通信协议，而是使用IT通信架构支援Web服务，透过IT高手熟悉的RESTful Web Service，轻松整合ADAM进网络系统。ADAM-6266 支持Modbus TCP的4路继电器输出模块，带4路DIADAM-6266产品基于IT导向设计，内置Web server，支持HTML5，用户可通过手机实时查看现场设备的工作状态，物联网服务整合，不再是工控通信协议，而是使用IT通信架构支援Web服务，透过IT高手熟悉的RESTful Web Service，轻松整合ADAM进网络系统。ADAM-6015 6路热电阻输入模块ADAM-6015是一个7频的RTD输入组件，多种型号，包括Pt100，Pt1000，Ni50，Ni508和Balco500系列。允许多种输入范围的一个组件,为低成本高效益提供了解决方案。当电线出现故障的时候，ADAM-6015支持打开警告操作员的配线诊断...ADAM-6017 8路带DO的模拟量输入模块ADAM-6017和2数传输出一起设计的产品，能使所有的要求得到满意的解决。每个类比频道被允许为多样化的申请配置个别DO的热电偶输入模块ADAM-6018是8频的热电偶输入组件，在工业自动化市场中盛行温度感应器。除了8T/C之外，它也被装备8数传输出引导，如附加的警报输出或纯粹的输出。至少,ADAM-6018带外部的喧嚣受到的影响，对于传感器之间的配线。ADAM-6022 以太网为基础的双环PID控制器研华的ADAM-6022是一个基于以太网的双回路通

