

# 厦门1769-IA8I模块 全新原装 质保一年

产品名称	厦门1769-IA8I模块 全新原装 质保一年
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	800.00/件
规格参数	A-B:PLC IA8I:1769-IA8I 美国:模块
公司地址	厦门市集美区宁海三里10号1506室
联系电话	0592-6372630 18030129916

## 产品详情

厦门1769-IA8I模块 全新原装 质保一年

1769-ADN

1769-AENTR

1769-ARM

1769-ASCII

1769-BA

1769-ECL

1769-ECR

1769-HSC

1769-IA16

1769-IA8I

1769-IF16C

1769-IF16V

1769-IF4

1769-IF4I

1769-IF8

1769-IG16

1769-IM12

1769-IQ16

1769-IQ16F

1769-IQ32

1769-IQ32T

1769-IR6

1769-IT6

1769-L30ER

1769-L30ERM

1769-L31

1769-L32C

1769-L32E

1769-L33ER

1769-L33ERM

1769-L35CR

1769-L35E

1769-L36ERM

1769-OA16

1769-OA8

1769-OB16

1769-OB16P

1769-OB32

1769-OB32T

1769-OB8

1769-OF2

1769-OF4

1769-OF4CI

1769-OF4VI

1769-OF8C

1769-OF8V

1769-OG16

1769-OV16

1769-OV32T

1769-OW16

### 厦门1769-IA8I模块 全新原装 质保一年

以太网工业 (EtherNet/IP) 网络协议是一种开放式工业网络标准，既支持实时 I/O 消息传递，也支持消息交换。该协议在高度需求使用以太网进行控制应用的背景下应运而生。EtherNet/IP 网络使用现成的以太网通信芯片和物理介质。EtherNet/IP 网络提供的驱动和 I/O 控制性能，以及 HMI 信息处理和多种商业技术。

### EtherNet/IP 网络考量因素

适配器	考量因素
1734-AENT 1734-AENTR	<p>单个 EtherNet/IP 节点上总共可装配 63 个 POINT I/O 模块。可使用扩展电源提供额外的 POINTBus 背板电流。</p> <p>请参考“用户手册”来确定允许的直接连接和机架连接。</p>

1734-AENT/1734-AENTR 适配器支持直接优化和机架优化的连接。直接连接是控制器和占用插槽的任何模块 (组态数据参考该模块) 之间的实时数据传送链路。直接连接消息传输循环进行，循环速率由请求信息包间隔 (RPI) 在组态期间指定。机架优化连接将多个 I/O 模块的数据组成单个数据块，并以相同的数据传输速率通过单个连接发送。在一个系统中使用多个 I/O 模块时，机架优化连接可减少传送数据所需的连接总数。

假设系统有 8 个数字量 I/O 模块连接到一个 1734-AENT/1734-AENTR 适配器。如果使用直接连接将数据传送到这些模块中的每一个，则需要 8 个连接 - 一个连接对应一个 I/O 模块。如果使用机架优化连接传送数据，则只需要一个连接 - 到

1734-AENT/1734-AENTR 适配器的连接。