

AB罗克韦尔PLC可编程控制器1769全系列现货供应

产品名称	AB罗克韦尔PLC可编程控制器1769全系列现货供应
公司名称	湖南明仕智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	长沙市开福区伍家岭街道芙蓉中路一段109号华创国际广场A栋14层07171房
联系电话	15367976346

产品详情

适合需要低轴运动和 I/O 点数的中小型应用项目

为基于 EtherNet/IP 的集成运动控制提供支持，可实现*大可扩展性

提供设备级环网 (DLR) 网络拓扑结构支持，帮助提高网络弹性

内置能量存储，无需使用锂电池

附带高达 2GB 的 SD 卡，可快速保存和恢复程序

外形尺寸更小，可*大程度节省机柜空间

*高支持简单式关节机器人的双轴运动

提供开放式插座功能，支持 Modbus TCP 以及打印机、条形码阅读器和服务器等设备

能够使用 PanelView Plus 产品系列的可缩放 HMI 选项连接到 PanelView 800 图形终端，以实现一些简单的功能

带敷形涂覆

Compact GuardLogix 安全控制器

单个控制器兼具集成安全和集成运动控制功能

*高支持 SIL 3、PLe CAT 4 集成安全功能

On-Machine 控制器

提供针对 On-Machine 应用项目的标准、安全和运动控制

提供基于 EtherNet/IP 的集成运动控制，多达 16 轴

通过直接将硬件放置在机器中，*大程度精简控制柜中的硬件

IP67 级冲洗保护，有助于抵御灰尘和水

提供达到 SIL 3、PLe、CAT 4 等级的 On-Machine (机旁控制) 版本的集成安全控制

1769-L16ER-BB1B, 1769-L18ER-BB1B, 1769-L18ERM-BB1B,

1769-L24ER-QB1B, 1769-L24ER-QBFC1B, 1769-L27ERM-QBFC1B, 1769-L30ER,

1769-L30ER-NSE, 1769-L30ERM, 1769-L33ER, 1769-L33ERM, 1769-L36ERM, 1768-L43,

1768-L43S, 1768-L45, 1768-L45S

1769-L24ER-QB1B 1769-L24ER-QBFC1B 1769-L27ERM-QBFC1B

1769-L23-QBFC1B 1769-L23E-QB1B 1769-L23E-QBFC1B

1769-L31 1769-L32C 1769-L32E 1769-L35CR 1769-L35E

1769-L16ER-BB1B

1769-L18ER-BB1B,

1769-L18ERM-BB1B

1769-L24ER-BB1B,

1769-L24ER-QBFC1B

1769-L27ERM-QBFC1B

1769-L30ER, 1769-L30ERM

1769-L33ER, 1769-L33ERM

1769-L36ERM

1768-ENBT

1768-EWEB

1769-L16ER-BB1B, 1769-L18ER-BB1B, 1769-L18ERM-BB1B

1769-L24ER-BB1B, 1769-L24ER-QBFC1B

1769-L27ERM-QBFC1B

1769-L30ER, 1769-L30ERM

1769-L33ER, 1769-L33ERM

1769-L36ERM

1768-L43, 1768-L43S, 1768-L45, 1768-L45S

1769-IA8I

1769-IA16

1769-IM12

1769-0A8

1769-0A16

1769-G16 1769-1Q16

1769-016F

1769-032

1769-1Q32T

1769-1Q6X0W4

1769-0B8 1769-0B16 1769-0B16P 1769-0B32 1769-0B32T 1769-0G16 1769-0V16 1769-0V32T

1769-0W8

1769-0W81

1769-0W16

1769-IF4

1769-IF8

1769-IF16C

1769-IF16V

1769-IF4XOF2

1769-IF4FXOF2F

1769-0F2

1769-0F4

1769-0F4VI

1769-0F8C

1769-0F8V

1769-IR6

1769-IT6

1769-ARM

1769-ASCII

1769-BOOLEAN

1769-HSC

1769-SM1

1769-SM2

1769-RTB45

1769-RTB40D0

1769-RTB40AIO

1769-PA2 1769-PB2 1769-PA4

1769-PB4 1768-PA3 1768-PB3