

# IC200UEX064 控制器全系列

产品名称	IC200UEX064 控制器全系列
公司名称	福州聚福兴自动化有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:罗克韦尔 产地:美国 质量:品质保障
公司地址	福建省福州市仓山区齐安路760号7号厂房三层A3-026-027店(注册地址)
联系电话	17326618839 17326618839

## 产品详情

IC200UEX064 控制器全系列, IC200UEX064,

ALLEN-BRADLEY提供了多个系列的控制器，每个系列都有不同的特点和适用范围。以下是ALLEN-BRADLEY的一些主要系列控制器的详细介绍：

1. CompactLogix系列：CompactLogix系列控制器是一种基于可编程自动控制器（PAC）的紧凑型控制解决方案。它采用Modular Input/Output架构，IC200UEX064具有灵活的配置和扩展性，可以满足从小型到中型应用的需求。CompactLogix系列控制有高性能和可靠性，并支持广泛的通信方式和网络协议。

2. ControlLogix系列：ControlLogix系列控制器是一种基于可编程自动控制器（PAC）的高性能控制解决方案。它采用Modular Input/Output架构，IC200UEX064具有强大的处理能力和扩展性，适用于中型到大型应用。ControlLogix系列控制有多种通信接口和网络选项，支持多种编程语言和开发工具，提供的控制和监测功能。

3. MicroLogix系列：MicroLogix系列控制器是一种经济实用的可编程逻辑控制器（PLC）解决方案。IC200UEX064适用于小型应用和较简单的自动化系统，具有紧凑的设计和易于使用的编程界面。MicroLogix系列控制有灵活的配置选项和扩展性，可满足不同规模和复杂度的应用需求。

4. GuardLogix系列：GuardLogix系列控制器是一种专为安全控制应用设计的控制器。它基于ControlLogix架构，具有高度集成的安全功能和可编程自动控制器（PAC）的强大性能。GuardLogix系列控制器符合安全标准，如EN ISO 13849和IEC 62061，并提供了高可靠性和故障诊断能力，以确保设备和操作人员的安全。

除了以上列举的系列控制器，ALLEN-

BRADLEY还提供其他系列的控制器，例如FlexLogix系列、PLC-5系列和SLC 500系列。每个系列控制器都有其特定的特点和适用范围，可以根据应用需求进行选择。

ALLEN-BRADLEY的控制器系列不仅提供了高性能的控制和管理功能，还具有灵活的配置和扩展性，以满足不同规模和复杂度的自动化应用需求。无论是小型控制系统还是大型工厂自动化系统，ALLEN-BRADLEY的控制器IC200UEX064都能提供可靠的解决方案。

42MBS-5100;156-B30AA1; 1336F-C050-AN-DE;1336F-MCBMX3-SP2M; 2711P-K15D8;193-EPB;  
2711-NL7;1395-B80N-EN-PZ; 150-C135FBD-6P;2090-CPBM7DF-12AA02; 1370-DBL62;1336F-B150-AE-EN;  
1395-B81-E2-P52-X2;2090-CPBM4E2-14TR; 1395-118873;1397-A075R-FS2010-HA1; 280-PWRM24E-  
M025;1397-179537; 1790-8BV8BX;1336F-BX150-AA-EN; 1336F-B100-AN-EN-L4;1336F-A030-AE-DE;  
1397-U110FR-HA1;48MS-LCS; 1336F-CWF50-AN-DE;2711P-B15C6D1; 1336F-CWF150-AA-EN;1395-A79N-  
EN-PZ; 2711-B5A15L2;1771-ALX; SP-170681;1336-PB-SP20F; 2711P-B6C1D;1397-B010R-HAP-  
DS050-MB014-PE-FS2004; 1395-B65-C1-PZ-X1;1336F-A040-AN-IT; 1397-A005R-FS2004-HA2-PE;1746-IA8;  
1397-A025R-HA2;2090-CPWM4DF-14AF20; 42SRF-6105-QD;1336-SCR-SP1A; 一般来讲，系统的极限真空度比系统的工作真空度低2%，比前级泵的极限真空度低5%。被抽气体种类与抽气量?检查确定工艺要求的抽气种类与抽气量。因为如果被抽气体种类与泵内液体发生反应，泵系统将被污染。同时必须考虑确定合适的排气时间与抽气过程中产生的气体量。真空容积检查确定达到要求的真空度所需要的时间、真空管道的流阻与泄漏。考虑达到要求真空度后在一定工艺要求条件下维持真空需要的抽气速率。选用真空泵时需要注意事项：真空泵的工作压强应该满足真空设备的极限真空及工作压强要求。

[IC697ALG230 模块专注品质](#)