

# A-B艾伦布拉德利1756-EN2TR电器备件 安装便捷

产品名称	A-B艾伦布拉德利1756-EN2TR电器备件 安装便捷
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	945.00/件
规格参数	品牌:A-B 型号:1756-EN2TR 产地:美国
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

### A-B艾伦布拉德利1756-EN2TR电器备件 安装便捷

1756-A10	1756-IF16	1794-IM16	1756-HSC
1756-A13	1756-IF16H	1794-IM8	1756-IA16
1756-A17	1756-IF8	1794-IR8	1756-IA16I
1756-A4	1756-IF8H	1794-IRT8	1756-IA32
1756-A7	1756-IF8I	1794-IT8	1756-IB16
1756-BA1	1756-IF6I	1794-IV16	1756-IB16D
1756-BA2	1756-IF6CIS	1794-IV32	1756-IB16I
1756-BATA	1756-IT6I	1794-OA16	1756-IB32
1756-CN2	1756-IR6I	1756-M03SE	1756-BATA
1756-CN2R	1756-IR12	1756-M08SE	1756-CNB
1756-CNB	1756-IRT8I	1756-M16SE	1756-IC16
1756-CNBR	1756-IT6I2	1756-N2	1756-IB16

1756-DHRIO	1756-IM16	1756-OA16	1756-IB32
1756-DNB	1756-L61	1756-OA16I	1756-IF16
1756-EN2T	1756-L62	1756-OB16D	1756-IR61
1756-EN2TR	1756-L63	1756-OB16E	1734-ACNR
1756-EN3TR	1756-L64	1756-OB16I	1734-ADN
1756-ENBT	1756-L65	1756-OB32	1734-AENT
1756-ENET	1756-L71	1756-OF4	1734-AENTR
1756-EWEB	1756-L71S	1756-OF8	1734-APB
1756-TBS6H	1756-PA75R	1756-OF8I	1746-IA16
1756-TBSH	1756-PB72	1756-OW16I	1746-IB16
1757-SRM	1756-PB75	1756-PA72	1746-IB32
1746-N2	1756-RM	1756-PA75	1746-IM16
1746-NI16I	1756-IB16	1794-OA8	1746-IO12DC
1746-NI4	1746-IV32	1794-OA8I	1746-ITB16

A-B艾伦布拉德利1756-EN2TR电器备件 安装便捷

精彩1：STM32MP135核心模组新品发布

在ST峰会的主论坛上，米尔副总经理ALAN.ZHOU隆重介绍公司新品—基于ST新款处理器STM32MP135打造的MYC-YF13X核心板及开发板。STM32MP13系列处理器是一款基于单核 Cortex-A7 设计的高性价比，高可靠性工业级处理器；运行频率高达1GHz，配备双路千兆以太网接口，提供高性价比和高能效的处理能力，该产品线具有安全功能，包括：加密算法加速器，提升硬件稳健性；内存保护，防止非法访问；代码隔离机制，用于运行时保护数据安全；确保产品生命周期内平台认证的多种功能；以及完整的安全生态系统。STM32MP13微处理器专为入门级Linux、裸机或RTOS系统设计，让MCU开发者友好地过渡到MPU平台设计，此款核心板的批量价格99元起。

ST峰会主论坛-米尔副总ALAN（右一）介绍新品STM32MP135核心模组

米尔基于STM32MP135核心板和开发板

精彩2：米尔核心板加速基于STM32MP1的产品开发

在5月12日的ST峰会分论坛三-生态系统与开发者社区，米尔的产品经理张连胜发表基于“米尔核心板加速基于STM32MP1的产品开发”演讲。演讲中，张连胜阐述了工程师在嵌入式产品开发的过程中容易遇到的问题，如硬件设计复杂、软件开发复杂、开发时间长、开发难度高等问题，而基于米尔CPU模组可以帮助开发者快速实现产品开发和上市；此外，他还介绍了米尔在ST的MPU领域有着丰富的经验，早在2019年，米尔就与ST取得深度合作，发布的基于STM32MP15系列的核心板和开发板，有超过500家的客户选择，应用行业丰富，此次再度发布ST新品-STM32MP135打造的MYC-YF13X核心板及开发板，必将掀起行业热潮，获得广大客户的认可和喜爱。

米尔产品经理张连胜在分论坛发表演讲

精彩3：免费赠送开发板5套，多重优惠火爆现场

在5月12日的下午的ST峰会分论坛上，米尔还举办的开发板抽奖活动，现场赠送出5套米尔STM32MP135开发板，还推出了15套五折的米尔STM32MP135开发板，现场观众纷纷表示意犹未尽，希望米尔后续推出更多的活动推广STM32MP135开发板。

米尔电子在分论坛抽奖免费开发板活动

2023年5月13日，ST峰会圆满结束，期待下次活动再与您相见，米尔将带来更多的优惠活动回馈广大客户。米尔自成立以来，一直紧跟嵌入式技术发展的前沿，凭借在嵌入式领域10多年的开发经验和10000多家企业客户积累。未来，米尔将潜心研发，推出更多新品，助力嵌入式CPU模组领域，为开发者提供更好的服务！为智能医疗、智能交通、智能安防、物联网、边缘计算、工业网关、人工智能等行业客户的发展保驾护航。

A-B艾伦布拉德利1756-EN2TR电器备件 安装便捷