

ARM仿真器：J-Trace ARM 可自动识别品牌ARM在线调试器

产品名称	ARM仿真器：J-Trace ARM 可自动识别品牌ARM在线调试器
公司名称	广州市风标电子技术有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Segger 型号:8.10.00
公司地址	中国 广东 广州 开发区科学城科珠路203号902A
联系电话	86 020 86003026 18922127260

产品详情

广州市风标电子技术有限公司（下称风标电子）成立于2005年，位于广州市科学城彩频路11号广东软件科学园f902，是一家从事嵌入式系统软、硬件开发、嵌入式开发解决方案、高校实验室建设的高科技企业。风标电子主要提供如下产品与服务：风标电子提供嵌入式开发完整解决方案：提供国内外先进的dsp、arm、powerpc等各种mcu的仿真器、rtos、编译器及集成开发环境、教学实验仪、开发板和系统方案，软件测试解决方案等。风标电子提供对各种内嵌flash的mcu的在板烧入方法和产品：支持对renesas的m16c/20, m16c/62, m16c/80, m38 和 m79系列控制器的在线或离线烧写；支持对st7, st9的在线或离线烧写；支持对toshiba的tlcs-870系列和tmp91的在线烧写。提供对ti msp430的烧写器。提供对arm系统的在线烧写器。风标电子提供基于jtag的硬件边界扫描检测方案：提供基于1149.1标准的边界扫描检测方案，对bga器件和高密度的硬件系统进行测试与排错。风标电子提供嵌入式系统设计仿真与开发平台：提供概念产品、原理布图、电路仿真、处理器仿真、代码调试、到设计验证和pcb生成的电子产品开发的完整解决方案。风标电子开发与提供大中专及各种教育机构电类专业实验室解决方案、实验系统、仿真软件、eda平台。风标电子同样提供咨询、方案设计与培训服务

本产品的加工定制是否，品牌是Segger，型号是8.10.00，产品用途是ARM调试