

指纹芯片

产品名称	指纹芯片
公司名称	北京艾迪沃德科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区蓝靛厂东路2号院2号楼(金源时代商务中心2号楼)A座10A
联系电话	13718395695

产品详情

指纹芯片 ID808为指纹技术供应商艾迪沃德科技推出指纹识别系列专用MCU，可为指纹识别系统提供安全高速的硬件开发平台。指纹识别技术作为一种稳定可靠的信息保护和身份确认技术日益得到广泛应用并具有广阔的市场前景，ID808专用MCU正是凭借增强的处理能力、全面优化的资源配置和功耗效率、低成本和灵活易用的优势，助力指纹识别算法的应用与普及。ID808采用业界先进工艺制程生产，ARM Cortex-M4内核、主频：108MHz、SRAM：96KB、FLASH：1MB(可扩展)。不仅具备更高的处理能力，而且在功耗方面进一步优化，令开发设计更加方便快捷。ID808内嵌新一代IDFingerV6.0指纹算法。艾迪沃德在指纹领域有着十六年的深厚积累，技术和产品综合实力已达到国内、国际行业水平。IDFinger指纹算法根据市场需求、用户反馈，不断地在进行性能提升的快速迭代，市场占有率位居全国前列。全新的IDFingerV6.0指纹识别算法广受业内好评，深度优化、全面提速、体验超乎想象。具有稳定、准确、快速、可靠的性能特点，以及深度自学习、自适应及360°任意角度识别等易用优势，能够准确登记和识别各种指纹，包括粗糙、干燥、破损的指纹，每次指纹特征提取、识别可在毫秒内完成。

指纹芯片ID808广泛应用于：指纹锁、指纹保险柜、指纹挂锁、指纹门禁、考勤、指纹U盘等需要通过指纹进行身份认证的行业领域。