

Intel 英特尔 Pentium 奔腾 G2030 盒装（不含税）

产品名称	Intel 英特尔 Pentium 奔腾 G2030 盒装（不含税）
公司名称	上海臻迅实业发展有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:intel 型号:奔腾G2030 核心数量:双核
公司地址	宝山区呼兰路545号5号楼257室甲
联系电话	暂无

产品详情

商品简介简单明了地从这里开始了解产品

intel 奔腾g2030采用22nm核心制造工艺，在功耗降低的同时，性能更加强劲！

商品特性产品描述仅供参考，具体请查看规格参数

ivy bridge的22nm制作工艺 采用日益新制作工艺的22nm制作工艺，配合新架构，可支持更高的运行频率和更低的功耗，为用户带来更出色的使用体验。

集成intel hd graphics显示芯片 英特尔hd集成显卡相当于入门级独立显卡，提供身临其境的休闲主流游戏体验，性能媲美入门级独立显卡。

英特尔虚拟化技术 在it环境中实现更高的可管理性、安全性和灵活性，能够将多种环境整合到一台服务器或电脑中，从而大大提高系统利用率。

lga 1155接口 采用了与新架构匹配的lga 1155接口，新接口与lga 1156接口有一个

内置双通道ddr3-1333内存控制器 集成内存控制器，无需通过传统的北桥芯片就能访问内存，让系统性能得到有效提升。

3mb三级缓存 采用了3mb的三级缓存，三级缓存有效减少了数据传输延时，提高

增强型英特尔speedstep技术 (eist) 减少热量和噪音。结合现有的省电功能实现高性能的电力平衡!

英特尔64架构 在与支持软件结合使用时，能实现在服务器、工作站、台式机和移动式平台上进行64位计算。英特尔64架构通过允许系统处理4gb以上的虚拟和物理内存提高性能。

精美图片

基本参数	
品牌	intel/英特尔
型号	pentium奔腾g2030
颜色	蓝色
适用类型	台式
包装形式	原包
详细参数	
核心代号	ivy bridge
cpu插槽类型	lga 1155
cpu主频范围	3.0ghz以上
核心数量	双核心
制程工艺	22纳米
耗电功率	55w
核心显卡型号	hd graphics
超线程技术	不支持
三级缓存	3m
二级缓存	512k
64位技术	支持
规格参数	
cpu频率	3.0ghz
cpu系列	intel pentium/奔腾
色系	蓝色系
hypertransport	不支持
保修时限	三年

本产品的品牌是intel，型号是奔腾G2030，核心数量是双核，包装是盒装