

# 低耗节能 IC200UER008 网络交换机

产品名称	低耗节能 IC200UER008 网络交换机
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	8952.00/件
规格参数	品牌:GE 型号:IC200UER008 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

低耗节能 IC200UER008 网络交换机

IC200NDD010	IC200CHS014	IC693CBL327
IC200UDD212	IC200UDD020	IC693MDL260
IC200PNS002	IC200NDD101	IC693CBL311
IC200CHS102	IC200CHS011	IC693CBL303
IC200CHS101	IC200CHS122	IC693CBL313
IC200UDD220	IC200MDL743	IC693NIU004
IC200UDR120	IC200MDL750	IC693CBK004
IC200CPU005	IC200CBL655	IC693MCD001
IC200UDD240	IC200CHS001	IC693MDL241
IC200CHS112	IC200CBL602	IC693PBS201
IC200CHS022	IC200CHS015	IC693CBL301
IC200PKG104	IC200CBL635	IC693CBK002
IC200NDR010	IC200CBL615	IC693CBK001
IC200UDD104	IC200UAL006	IC693MDL330
IC200NAL110	IC200MDL742	IC693PBM200
IC200PNS001	IC200UDD040	IC695RMX128
IC200NAL211	IC200MDL740	IC695CPU320
IC200NDR001	IC200CHS002	IC695CMX128
IC200MDL930	IC200CBL555	IC695ACC415
IC200CHS025	IC200CBL605	IC695ACC414
IC200CHS005	IC200UDD110	IC695ACC413
IC200CHS006	IC200MDL730	IC695CPK400
IC200CHS003	IC200CBL600	IC695EDS001
IC200CHS111	IC200CBL510	IC695ACC412
IC200MDL940	IC200CBL545	IC695CPE302

IC200CPU002	IC200CBL550	IC695CDEM006
IC200UDD112	IC200UAR028	IC695CPL410
IC200UDD120	IC200CBL525	IC695PNS101
IC200DEM103	IC200MDL741	IC695ALG626
IC200UDD064	IC200UAL005	IC695ALG608

## 低耗节能 IC200UER008 网络交换机

近日，米尔电子和瑞萨电子共同定义和开发了瑞萨款MPU生态开发板——瑞米派（Remi Pi）正式上市了！在各种Pi板卡琳琅满目的当下，Remi Pi是一款与众不同的开发板，他兼顾了严肃产品开发和爱好者创意实现两种需要。告诉你，选择它的五大理由：

- 1.工业芯片：采用瑞萨RZ/G2L双核A55芯片，芯片是工业级，结温可达-40到+125度，满足10年以上交期，是真正适合用来做严肃工业产品的芯片。
- 2.接口丰富：除了常见的HDMI，WIFI/蓝牙，音频等接口外，还包含Pi产品不多见的双网口，LVDS屏接口，通过外接模块可以扩展RS232/RS485/CAN。
- 3.软件丰富：面向HMI，网关，[物联网](#)等场景的Linux/Debian/Ubuntu等系统持续更新发布中。
- 4.核心系统：采用核心板加底板设计，如果未来开发产品，可以降低产品开发的硬件和软件难度，同时可以获得模组厂商的优良技术支持。
- 5.厂商补贴：该生态板卡不在盈利，而在推广瑞萨米尔技术产品，成本售价倒挂，厂商补贴大大降低评估和学习的成本。

为感谢广大客户长期以来的支持，Remi Pi以低于BOM成本的价格回馈市场，168元抢购价，限量推出200 PCS，每个ID限购2套，售完即止，恢复原价398元，欢迎广大客户咨询抢购！

瑞米派（Remi Pi）基于RZ/G2L处理器，配备Cortex-A55@1.2GHz CPU、Cortex-M33@200MHz MCU、Arm Mali-G31 的3D 图形加速引擎以及支持视频编解码器。此外，这款微处理器还支持摄像头接口（MIPI-CSI/Parallel-IF）、显示器接口（MIPI-DSI/Parallel-IF）、USB2.0、UART、CAN接口、千兆以太网接口等，特别适用于入门级工业[人机界面](#)(HMI)和具有视频功能的嵌入式设备等应用。

低耗节能 IC200UER008 网络交换机