

成都IC200ALG320 变频器 用途广

产品名称	成都IC200ALG320 变频器 用途广
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	1502.00/件
规格参数	品牌:GE 型号:IC200ALG320 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

成都IC200ALG320 变频器 用途广

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

成都IC200ALG320 变频器 用途广

当前，人工智能、[物联网](#)、[大数据](#)

等先进技术快速发展掀起了多行业自动化、数字化和智能化转型浪潮，对智能设备及其互联互通的需求不断增长，从而拉动了[嵌入式系统](#)及其硬件的市场扩张和应用领域的更广覆盖。

但日趋激烈的市场竞争也促使厂商们不断进行技术创新来实现突破性发展。如“AI+”制造、“AI+”医疗、智慧城市领域的“智能物联”多场景应用等，对嵌入式系统的数据处理能力、响应速度、功耗控制、可靠性、扩展性等提出了更高的要求。针对于此，华北工控持续进行产品的迭代升级，基于第12代英特尔酷睿处理器打造的嵌入式主板ATX-6151实现了多方面的性能跃升和丰富的功能接口设计，可满足多行业领域客户人工智能、物联网技术部署需求。

数据处理能力：ATX-6151支持第12代 Intel Core i3/i5/i7/i9处理器和Intel Q670E芯片组，采用了Intel高性能混合架构，实现了单线程、多线程处理性能提升和功耗的优化。支持DDR5 4800MHz，支持4*UDIMM内存插槽，整板高可达128GB，支持4*SATA 3.0和1*M.2 M KEY 2280 PCIe x4(GEN4) NVME SSD扩展至超大容量，满足大容量高速数据存储的产品应用需求。

实时响应能力：ATX-6151支持4*USB3.2 GEN2(10 Gbps)、3*USB3.2 GEN1(5 Gbps)、5*USB2.0和10*COM接口，可实现更高的数据传输速率。

网络通讯能力：ATX-6151支持2*LAN (1*Intel I219-LM、1*Intel I225-V)、1*SIM、1*M.2 B Key 3042/3052接口扩展4G/5G网络模块、1*M.2 E Key 2230接口扩展Wifi/蓝牙网络模组，可助力客户实现有线/无线高速网络通讯和多机联网。

扩展性：ATX-6151支持1*VGA、1*HDMI、2*DP显示接口，支持高4K分辨率。支持2*Line out、2*Mic in、1*Line in多种音频接口。支持1*PCIe x16(16-lanes) GEN5、1*PCIe x4(4-lanes) GEN4、2*PCIe x4(4-lanes) GEN3、1*PCIe x8(4-lanes) GEN3、2*PCI、8*GPIO、1*PS/2、1*CPUFAN、1*SYSPAN、1*JFP、1*AMP功放接口可直接用于外部设备扩展。

可靠性：ATX-6151支持看门狗功能，支持软硬件来电自启动。支持AMI EFI BIOS和Windows 10, Linux操作系统，缩短了系统启动时间。支持TPM2.0，满足Windows 11系统运行要求。支持Intel AMT and Intel vPro Technology，提供基于硬件的安全相关功能，可以助力客户实现多任务处理并提高主板的稳定性和可管理性。支持标准ATX 24Pin +8Pin电源供电，支持在宽温、复杂电磁等复杂环境下稳定运行。

华北工控 & 联系我们

华北工控是行业专用嵌入式计算机产品提供商，一直致力于为多行业领域客户提供X86架构和ARM架构多样化嵌入式主板、嵌入式准系统/整机、工业电脑的定制生产服务。

如果您对

产品感兴趣，可联系华北工控当地业务咨询购买，或关注华北工控官网进一步了解：www.norco.com.cn

成都IC200ALG320 变频器 用途广