

原装未拆 IC693CPU372 扩展模块 大量现货

产品名称	原装未拆 IC693CPU372 扩展模块 大量现货
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	699.00/件
规格参数	品牌:GE 型号:IC693CPU372 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

原装未拆 IC693CPU372 扩展模块 大量现货

1756-A10	1756-IF16	1794-IM16	1756-HSC
1756-A13	1756-IF16H	1794-IM8	1756-IA16
1756-A17	1756-IF8	1794-IR8	1756-IA16I
1756-A4	1756-IF8H	1794-IRT8	1756-IA32
1756-A7	1756-IF8I	1794-IT8	1756-IB16
1756-BA1	1756-IF6I	1794-IV16	1756-IB16D
1756-BA2	1756-IF6CIS	1794-IV32	1756-IB16I
1756-BATA	1756-IT6I	1794-OA16	1756-IB32
1756-CN2	1756-IR6I	1756-M03SE	1756-BATA
1756-CN2R	1756-IR12	1756-M08SE	1756-CNB
1756-CNB	1756-IRT8I	1756-M16SE	1756-IC16
1756-CNBR	1756-IT6I2	1756-N2	1756-IB16

1756-DHRIO	1756-IM16	1756-OA16	1756-IB32
1756-DNB	1756-L61	1756-OA16I	1756-IF16
1756-EN2T	1756-L62	1756-OB16D	1756-IR61
1756-EN2TR	1756-L63	1756-OB16E	1734-ACNR
1756-EN3TR	1756-L64	1756-OB16I	1734-ADN
1756-ENBT	1756-L65	1756-OB32	1734-AENT
1756-ENET	1756-L71	1756-OF4	1734-AENTR
1756-EWEB	1756-L71S	1756-OF8	1734-APB
1756-TBS6H	1756-PA75R	1756-OF8I	1746-IA16
1756-TBSH	1756-PB72	1756-OW16I	1746-IB16
1757-SRM	1756-PB75	1756-PA72	1746-IB32
1746-N2	1756-RM	1756-PA75	1746-IM16
1746-NI16I	1756-IB16	1794-OA8	1746-IO12DC
1746-NI4	1746-IV32	1794-OA8I	1746-ITB16

原装未拆 IC693CPU372 扩展模块 大量现货

近日，2023国际青年圆桌论坛面向全球直播举办。论坛邀请了来自全球高校和国际组织的青年、硅谷投资人以及半导体、新能源等高速发展产业专家等众多嘉宾，围绕全球气候变化、可持续发展、新兴科技创新等热点话题展开了讨论交流。格创东智双碳事业部靳蕾受邀参加论坛，并发表了绿色低碳发展主题演讲。

靳蕾在演讲中指出，绿色低碳是新型工业化的生态底色，正在成为全球产业链调整的一个主要趋势，决定了未来全球科技进步、产业布局的基本走向。在推进制造业节能减排、助力“双碳”目标实现的过程中，格创东智始终走在数字化技术前沿。

“针对工业场景能碳的实际需求，格创东智通过[物联网](#)、大数据、AI等新一代信息技术与节能降碳技术深度融合，打造了双碳领域的能碳管大脑平台，从能源管理优化、企业碳管理、AI驱动的节能减碳优化三个维度，帮助企业实现全局能源监控和管理、企业碳

管理、节能优化控制、能碳联动，充分发挥数字化在实现“双碳”目标中的关键作用，赋能企业达成双碳目标。”

靳蕾表示，对于制造业企业而言，从能源侧的节能降本到碳管侧的资产优化，AI算法可以助力企业实现能碳效益大化，节能提效，降低运营费用；对行业而言，AI将助力内部技术创新引领行业技术发展潮流，起到示范引导的作用。

目前，格创的能碳大脑平台已广泛应用于新能源锂电、汽车、光伏等10余个行业、60+工厂，累计帮助制造业企业降碳超过25万吨。

原装未拆 IC693CPU372 扩展模块 大量现货