

中间继电器 IC693MDL241 交期无忧

产品名称	中间继电器 IC693MDL241 交期无忧
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	800.00/件
规格参数	品牌:GE 型号:IC693MDL241 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

中间继电器 IC693MDL241 交期无忧

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

中间继电器 IC693MDL241 交期无忧

二、本届展会亮点：

新起点，新征程，本届智博会紧紧围绕智能装备产业发展战略，以“智能改变未来、产业促进发展”为主题，在深圳国际会展中心1、3号展馆举办，展出面积4万平方米，设置七大展区，涵盖工业机器人及集成应用、SMT及半导体设备、工控核心零部件及运动控制、激光及加工技术设备、机器视觉、智能物流仓储、储能产业及数字制造七大主题，呈献装备工业未来版图。

经过十年的发展，智博会建立起超100多万观众的数据库，100多家大众及合作媒体。2023 EeIE智博会聚焦行业应用，特别邀请到来自新能源汽车、电池、光伏太阳能、储能、安防、通信、手机、汽车电子、家用电器、家用电脑及周边、无线通信设备、视听及数码影音、LED照明及屏显、陶瓷、医疗电子及设备、半导体及IC、包装(食品/饮料/制药/化妆品等)、线路板、智能家居及可穿戴、珠宝、钟表、饰品、玩具、航空航天航海、国防jungong等制造领域的预计逾4万名海内外买家到场参观采购，满足行业一站式采购需求。

(部分采购团)

三、热点荟萃 近三十场活动精彩纷呈

本次展会同期举办了十余场精彩纷呈的高峰论坛、专题研讨会、发展座谈会、赛事活动等。聚焦行业热点，围绕新能源、光伏、储能、双碳、3C电子、电子制造、人工智能、数字化工厂、柔性智造、机器视觉、新物流、新仓储、精益生产、企业数字化转型升级等热门主题。

- 1、2023EeIE智博会开幕式
- 2、3C电子&家电柔性智造技术论坛暨深圳-顺德产业融合协同发展座谈会
- 3、IP先锋 展商路演
- 4、深圳市第十三届职工技术创新运动会暨2023年深圳技能大赛—机器人系统集成职业技能竞赛
- 5、2023新型储能产业发展论坛
- 6、融视觉智慧，塑数字未来，机器视觉与数字化工厂行业交流会
- 7、沪鹏携手新崇明-智能智造入新村

8、工业互联网赋能深度行之工业母机产业新动能

四、EeIE智博会，2024年再相聚

中间继电器 IC693MDL241 交期无忧