

## 超大库存 IC200MDL742 质量可靠

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 超大库存 IC200MDL742 质量可靠            |
| 公司名称 | 厦门盈亦自动化科技有限公司                    |
| 价格   | 4023.00/件                        |
| 规格参数 | 品牌:GE<br>型号:IC200MDL742<br>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

超大库存 IC200MDL742 质量可靠

|             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|
| 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  |

### 超大库存 IC200MDL742 质量可靠

近日，欧姆龙自动化（中国）有限公司（以下简称“欧姆龙”）与宁波尚进自动化科技有限公司（以下简称“尚进”）、深圳市卓科智能装备有限公司（以下简称“卓科”）在宁波举行尚进（卓科）-欧姆龙先进精密联合实验室挂牌暨战略合作签约仪式。基于优势互补、资源共享、合作共赢的原则，进一步深化在半导体先进封测领域的合作，加强战略合作关系，携手构建新发展格局。

尚进副总裁田志，卓科总经理史军新，尚进（卓科）技术总监赵冰；欧姆龙行业开发统辖事业部长李国强，商品战略统辖部长松田充弘，行业开发统辖事业部营业统辖部长丁毅；鄞州区委人才办专职副主任黄万军，鄞州区科技局副局长赵永，鄞州区经信局总工程师彭妍，首南街道经济发展副主任蒋慧等出席签约及揭牌仪式。

尚进副总裁田志在致辞中表示，凭借尚进在半导体封装领域的研发能力，借助欧姆龙技术，双方在行业内互补互通，携手进行前瞻性课题挑战，这为长远合作奠定坚实基础。双方致力于打造高水准、具有代表性的智能精密实验室，引领新一轮制造业发展。

欧姆龙行业开发统辖事业部长李国强回顾了与尚进（卓科）的合作历程，并展望合作前景。他表示，希望双方能依托各自产品技术优势及行业经验，进行技术联合研发、攻坚克难，在产品、技术工艺等方面开展多元化合作，优势互补，协同创新，拓展合作广度和深度。

### 超大库存 IC200MDL742 质量可靠