

# IC670MDL640J

产品名称	IC670MDL640J
生产厂家	福建石屹科技有限公司
价格	/
规格参数	品牌:GE 型号:IC670MDL640J :
公司地址	福建省厦门市海沧区沧林东一里
联系电话	18060958542

## 产品详情

IC670MDL640J

IC670MDL640J

通过按压使内触点

上下相连。内层装有物理材料氧化金

属，即N型氧化物半导体——氧化铟锡

(IndiumTinOxides, ITO)，也叫氧化铟，透光率

为80%，上下各一层，中间隔开。ITO是电阻触摸屏及电容触摸屏

都用到的主要材料，它们的工作面

就是ITO涂层，用指尖或任何物体按压外层，使表面膜内凹变形，让内两层ITO相碰导电从而定位到按压点的坐标来实现操控



IC670MDL640J

根据屏的引出线数，又分有4线、5线及多线。一般是不能多点触控

，即只能支持单点，若同时按压两个或两个以上的触点，是不能被识别和找到精确坐标的。在电阻屏上要将一幅图片放大，就只能多次点击“+”，使图片逐步进阶式放大，这就是电阻屏的基本技术原理。



---

IC670MDL640J

IC220TBK062

IC220TBK082

IC220TBK087

IC220TBK203

IC600WD010

IC641HBR301

IC641HBR302

IC660EBD020

IC670ALG230

IC670ALG620

IC670ALG630-JA

IC670GBI002

IC670MDL640J

IC670MDL644

IC670MDL740

IC670MDL740J

IC670MFP100

IC687RCM711

IC690CRG001

IC690PRS010

IC690PRS020

IC693ACC310

IC693ACC310

---

IC693ACC318

IC693ACC337

IC693ALG223

IC693ALG223

IC693ALG392

IC693APU300

IC693BEM331

IC693CBL328

IC693CBL329

IC693CBL330

IC693CHS391

IC693CHS392

IC693CHS398

IC693CHS398

IC693CMM302

IC693CMM311

IC693CMM321

IC693CMM321-CC

IC693CMM321-JJ

IC693CPU350

IC693CPU350

IC693CPU364

IC693CPU372

IC693CPU374

IC693CPU374

---

IC693CPU374

IC693DNM200

IC693DNS201

IC693DSM302

IC693MDL350