

# 15吋 AC150XA02 原包A规屏 长期工业屏

产品名称	15吋 AC150XA02 原包A规屏 长期工业屏
公司名称	深圳市拓显通科技有限公司
价格	320.00/片
规格参数	品牌:三菱 型号:AC150XA02 产地:台湾
公司地址	深圳市龙华新区大浪街道云峰路展润商务大厦
联系电话	18126548835

## 产品详情

15吋 AC150XA02 原包A规屏 长期工业屏

适用于 工业

刷新频率60Hz

触摸功能无触摸

信号系统

LVDS (1 ch, 6/8-bit) , 端子 , 20 pins

供应电压

3.3V (Typ.)

大额定

存储温度: -20 ~ 65 °C 工作温度: 0 ~ 65 °C

品牌三菱 (Mitsubishi)

型号名称AC150XA02

屏幕尺寸15.0"

屏幕类型液晶模组, a-Si TFT-LCD

分辨率1024(RGB) × 768 [XGA]

2、 8寸1024\*600分辨率40P接口ZJ080NA-08A原装群创厚屏、工业、车载屏深圳仓库3K现货

VA类面板是现在高端液晶应用较多的面板类型，属于广视角面板。和TN面板相比，8bit的面板可以提供16.7M色彩和大可视角度是该类面板定位高端的资本，15吋 AC150XA02 原包A规屏 长期工业屏但是价格也相对TN面板要昂贵一些。VA类面板又可分为由富士通主导的MVA面板和由显示屏开发的PVA面板，其中后者是前者的继承和改良。VA类面板的正面（正视）对比度最高，但是屏幕的均匀度不够好，往往会发生颜色漂移。锐利的文本是它的杀手锏，黑白对比度相当高。

8寸IPS横屏NJ080IA-10D高清、高亮度、全视角等特点，AT080TN64普清800\*480改不了16:9宽屏，50P接口

富士通的MVA技术(Multi-domainVerticalAlignment，多象限垂直配向技术)可以说是最早出现的广视角液晶面板技术。该类面板可以提供更大的可视角度，通常可达到170°。15吋 AC150XA02 原包A规屏 长期工业屏通过技术授权，我国台湾省的奇美电子(奇晶光电)、友达光电等面板企业均采用了这项面板技术。改良后的P-MVA类面板可视角度可达接近水平的178°，并且灰阶响应时间可以达到8ms以下

奇美10.4寸LSA40AT9001长期现货此型号应用于便携式DVD，数码相框,工业显示等产品，可配4线电阻触摸以及电容触摸，固定铁框外壳，VGA/AV驱动板，LSA40AT9001是公司的常备库存型号之一，质保一年，量产中。

显示屏Samsung电子的PVA ( PatternedVerticalAlignment ) 技术同样属于VA技术的范畴，它是MVA技术的继承者和发展者。其综合素质已经全面超过后者，而改良型的S-PVA已经可以和P-MVA并驾齐驱，获得极宽的可视角度和越来越快的响应时间。15吋 AC150XA02 原包A规屏 长期工业屏 PVA采用透明的ITO电极代替MVA中的液晶层凸起物，透明电极可以获得更好的开口率，最大限度减少背光源的浪费。奇美 (Chimei Innolux) 推出的10.2寸AT102TN03 V.8,AT102TN03 V.9是一款采用a-Si TFT-LCD技术的10.2英寸液晶模组产品，它装配有WLED背光，无背光驱动，无触摸。总结它的典型特征为：表面雾面，风景模式，宽温，白光LED背光，宽屏，上/下,左/右翻转显示。它的工作温度为 -30 ~ 85 ° C，存储温度为 -30 ~ 85 ° C。此型号适合应用于便携式DVD，数码相框。