

# LQ064V3DG01 , LQ064V3DG05

产品名称	LQ064V3DG01 , LQ064V3DG05
公司名称	广州市长科自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:夏普 型号:LQ064V3DG01
公司地址	天河区高普路168号A1栋2楼
联系电话	020-29131671 15975372026

## 产品详情

夏普6.4寸lq064v3dg01 lq064v3dg05 显示

屏

现货供应，提供维修服务。

联系电话：13543455804

广州市长科自动化设备有限公司提供专业发那科fanuc数控系统维修、显示器维修、操作面板维修、伺服驱动器维修、触摸屏维修、编码器维修等，维修热线：020-29131671

发那科(fanuc)显示器维修与更换的成本比较:

方案一:首先联系国外生产商定制,定制造时长1-2个月,空运到国内,成本大约需要3-6万元.(整个过程需要3-4

个月,花费约5-8万元)

方案二:各种尺寸晶面板 gbs8218视频转换器 =  
全新发那科fanuc显示器(兼容性好,显示屏大小可随意控制,性价比高)

gbs8218印刷,工业,数控,船舶,雷达视频信号转换器可以将各种rgb信号(4针,9针,7针,14针接口,黑白等工业显示信器信号)转换为vga标准信号,直接接普通液晶,crt显示器,液晶电视,投影仪等,轻松替代您原有旧显示系统,画质清晰,性能稳定,广泛应用于数控机床,船舶雷达设备,工业制造等领域。

gbs8218支持输入信号源:(各种类型场频,行频,ttl信号,4针,7针,9针,14针,24针接口显示器)

rgb sog(绿色同步)

rgb sob(蓝色同步)

rgb sor(红色同步)

rgb s(复合同步)

rgb hv(分离同步)

gbs8218工业,数控,船舶,雷达视频信号转换器支持通过rs232串口控制器对电路板进行手动调节和升级更新程序。

发拉克fanuc显示器的信号源定义:

按15针接口显示器信号针脚:

接口外围为接地,

针1为红色模拟视频信号r,

针2为绿色模拟视频信号g,

针3为蓝色模拟数字视频信号b,第1,2,3脚输入图像的三基色模拟信号,它们是幅值为0.7v(峰-峰值)的正信号,输入阻抗为75  $\Omega$  ,

针4、5、9、12和15未用,

针6为红色视频信号的地线r-gnd,

针7为绿信号地线g-gnd,

针8为蓝信号地线b-gnd,

针10为同步信号的地线 sync-gnd,

针11为系统地线gnd,

针13为行同步信号hsync,

针14为场同步信号 vsync,部分特殊显示器可以使用示波器或数字万用表测试;

