

LVDS测试,低压差分测试,发送端时钟频率测试,MDI测试,高速电路板测试

产品名称	LVDS测试,低压差分测试,发送端时钟频率测试,MDI测试,高速电路板测试
公司名称	上海博达数据通信有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	浦东新区居里路123号博达数据通信公司
联系电话	021-508006661201 13813288915

产品详情

LVDS测试,低压差分测试,发送端时钟频率测试,MDI测试,高速电路板测试 在供8bit液晶面板使用的五通道LVDS发送芯片中，共有24个RGB信号输入引脚，分别是红基色数据R0~R7（8bit红基色数据，R0为**低有效位，R7为**高有效位）八个，绿基色数据G0~G7八个，蓝基色数据B0~B8八个，一个显示数据是使能信号DE（数据有效信号），一个行同步信号HS输入引脚，一个场同步VS输入引脚，还有一个各用输入引脚，在五通道LVDS发送芯片中，共有28个数据输入引脚。注意：液晶面板的输入信号中都必须要有DE信号，但有的面板只是用单一的DE信号而不使用行场同步信号。因此，应用于不同的液晶面板时，有的LVDS发送芯片可能只需要输入DE信号，而有的需要同时输入DE和行场同步信号。-----