

lvds测试规范,电路信号测试,负载过重测试,lds测试,高速信号稳定性测试

产品名称	lvds测试规范,电路信号测试,负载过重测试,lds测试,高速信号稳定性测试
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测试规范,电路信号测试,负载过重测试,lds测试,高速信号稳定性测试 LVDS (Low Voltage Differential Signaling , 即低电压差分信号) 接口又称RS-644总线接口 , 是20**纪90年代才提出的一种数据传输和接口技术。 LVDS接口是美**NS美****家半导体公司为克服以TTL电平方式传输宽带高码率数据时功耗大 , 电磁干扰大等缺点而研制的一种数字信号传输方式。 由于其采用低压和低电流驱动方式 , 因此 , 实现了低噪声和低功耗。 LVDS技术具有低功耗、低误码率、低串扰和低辐射等特点 , 其传输介质可以是铜质的PCB连线 , 也可以是平衡电缆。 LVDS在对信号完整性、低抖动及共性要求较高的系统中得到了越来越广泛的应用 , 常见于液晶电视中 -----