

ET7222 模拟开关电路 单通道 双通道

产品名称	ET7222 模拟开关电路 单通道 双通道
公司名称	深圳市恒凯微电子科技有限公司
价格	.60/个
规格参数	品牌:国产 型号:ET7222 类型:稳压IC
公司地址	深圳市龙华新区观澜新田新丰工业区24号B栋2楼
联系电话	075521004152 15112575574

产品详情

ET7222是一款单路双刀双掷的模拟开关，在传输高速的差分信号时

有很宽的带宽和位数转换时的低抖动。每路开关都是双路的，对输出端的高速信号传输干扰很小。低通道电阻和低I/O电容保证了小于250ps的传

输延迟。高通道间的隔离度抑制了内部最小的噪声。高带宽保证了传输高速USB2.0（480Mb/s）差分传输信号的产生。

功能特点

VCC = 3.3 V导通电阻典型值为6.0 低位-位的抖动时间 <50ps低串扰：-45 dB @ 250 MHz低电流消耗: 1.0 μ A接近于0的传输延迟: 250 ps通道导通时的电容: 4.0 pF (Typical)工作电压范围: 1.65 V 至 4.5 V