

产品概览

FSLV16211: 24位总线开关

欲看完整文档,请参阅数据表。

FSLV16211是24位、高速低压总线开关。 该开关具有低导通电阻,允许输入与输出连接,不会增加传播延迟,也不会产生额外的地弹噪声。 该器件在设计上允许部件作为12位或24位总线开关来使用。 当/OE#₁处于低电平时,端口1A将连接至端口1B。 当/OE#₂处于低电平时,端口2A将连接至端口2B。

特性

- 两个端口间的5ohm开关连接
- 通过该开关将实现最小的传播延迟
- 低I_C
- 流通模式时零噪声
- 同样采用塑料微间距球栅阵列(FBGA)封装

应用

- · Media Tablets
- · Storage & Peripherals
- Mobile Handsets
- · Wireless LAN Card & Broadband Access
- · PMP/MP3 Players

器件电气规格										
产品	Compliance	Status	Channels	Number of Switches	Configuratio n	I _{cc} Max (μA)	r _{on} Max (Ω)	V _{CC} Min (V)	V _{CC} Max (V)	Package Type
FSLV16211MTDX	Pb-free Halide free	Active	2	2	DPDT	10	20	2.3	3.6	TSSOP-56

欲了解更多信息,请联系您当地的销售支援 www.onsemi.cn。

创建于:8/9/2018