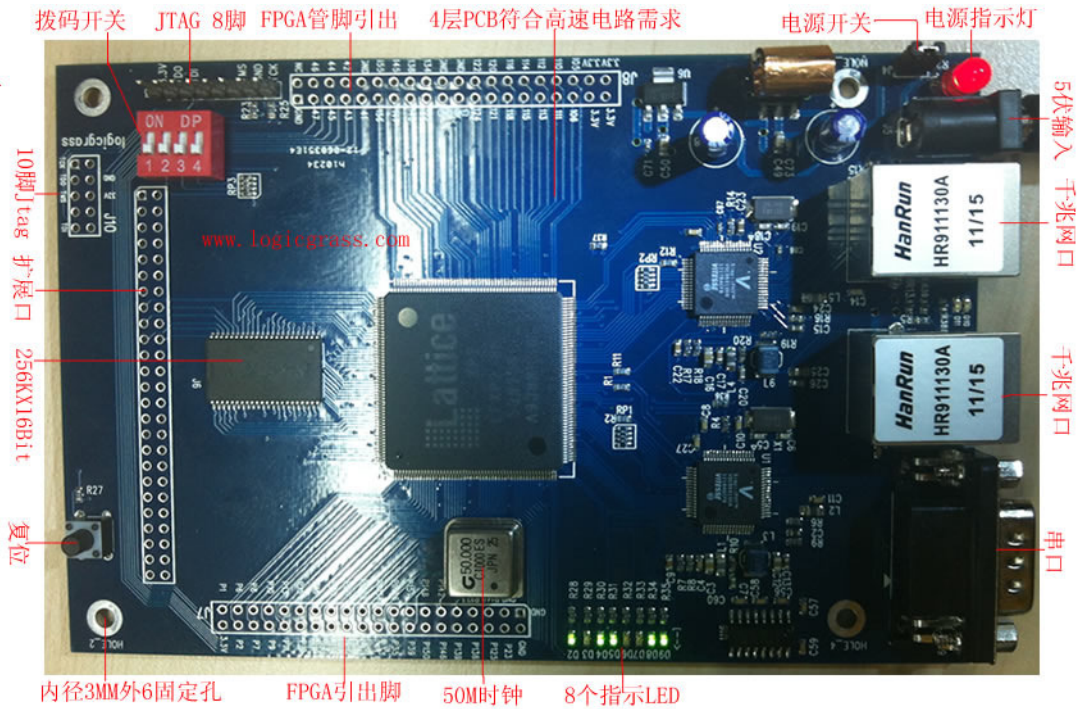


XP2-8E 双千兆网, LVDS 接口板卡
LFXP2-8E5QN208C



1. 本板采用 4 层 PCB. 针对高速信号,更稳定更可靠
2. 串口采用正宗 Max3232 芯片 DB9 接口
3. 2 个千兆以太网, 均采用 VCS8601.这是一颗千锤百炼的一个千兆方案。
4. 标准 5V 输入, 工作电流 0.4A; 大约 2W 瓦
5. 电源指示 LED
6. 电源开关
7. 130 个排插
8. 兼顾 10PIN 和 8PIN JTAG
9. 4 位拨码开关
10. 复位按钮
11. 4 个内径 3MM 外焊盘 6MM 的固定孔
12. 8 个 LED
13. 50M 时钟

北京逻正源电子长期针对 Lattice 的 FPGA 做些相应的板卡以及软件开发。欢迎合作;

负责人 郭经理

QQ: 49023747

网站: www.logicgrass.com