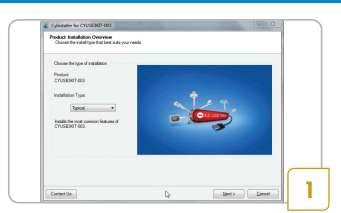
CYUSB3KIT-003



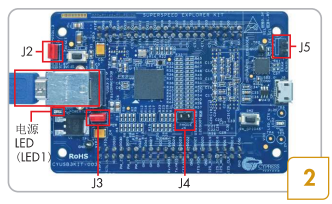
步骤1:软件安装

 从www.cypress.com/go/SuperSpeedExplorerKit 下载和安装设备最新套件安装包 SuperSpeedExplorerKitSetup.exe



步骤3:驱动程序安装

- 自动安装驱动程序。电路板将枚举为赛普拉斯FX3 USB StreamerExample(位于Windows设备管理器中通用串行总线控制器项下面)
- 如果没有自动绑定驱动程序,请按照下一页中的指示手动绑定驱动程序



步骤2:硬件连接

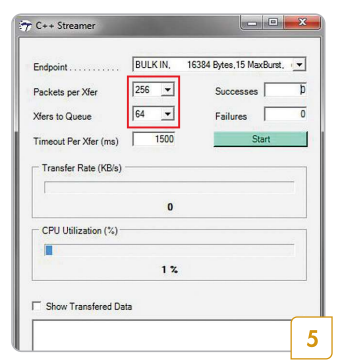
- 确保跳线器J2和J3被关闭,而J4和J5处于 打开状态
- 通过所提供的USB 3.0线缆将开发板连接到 电脑上
- 当为开发板供电时,电源LED将发出绿光



步骤4:观察蓝色LED(LED2)

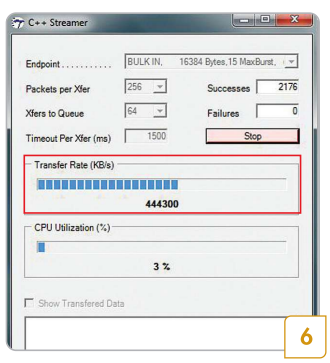
- 如果开发板连接到的是一个USB 3.0主机端口,则蓝色LED将闪烁。
- 如果开发板连接到的是一个USB 2.0主机端口,蓝色LED则持续发光

EZ-USB® FX3™ SUPERSPEED EXPLORER套件快速入门指南



步骤5:配置Streamer应用

- 要测量USB的数据传输速率,请运行
 C:\Program Files(x86)\Cypress\EZ-USB FX3
 SDK\1.3\application\cpp\streamer\
 x86\Release中的Streamer.exe。
- 在Streamer应用,选择以下参数:
 - Endpoint.... BULK IN
 - Packets per Xfer 256
 - Xfers to Queue 64
- 点击Start



步骤6:演示USB的传输速率

- Streamer应用将USB的传输速率显示为KB/s ,如上图所示
- 上图所显示的是开发板连接到支持USB 3.0 的电脑时的传输速率。传输速率将因USB 3.0 主机控制器能力不同而异。如果使用支持 USB 2.0的电脑,数据吞吐量将限制于USB 2.0的速度

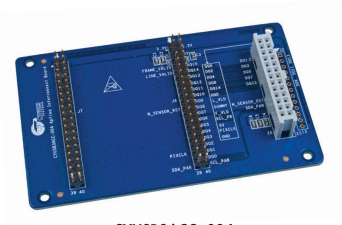
注意:

- a. 要手动绑定驱动程序,请在Window Device Manager中定位Other devices下的FX3器件。右键点击该设备并选择**Update Driver Software**。选中**Browse my computer for driver software**。
- b. 浏览到<Install Directory>\Cypress\SuperSpeed Explorer Kit\1.0\Driver\bin位置。对于32位操作系统 (OS),默认的Install Directory为C:\Program Files;对于64位OS,默认的Install Directory为C:\Program Files (x86)。
- C. 根据操作系统选择驱动程序并点击Next。例如: Win7 64位OS的驱动程序被安装在C:\Program Files (x86)\Cypress\SuperSpeed Explorer Kit\1.0\Driver\bin\Win7\x64。

EZ-USB® FX3™ SUPERSPEED EXPLORER套件快速入门指南

互连板

● 通过使用互连板www.cypress.com/go/SuperSpeedExplorerKit-Interconnect,将套件连接到 Xilinx® FPGA、Altera® FPGA和Aptina™图像传感器



CYUSB3ACC -004 用于Aptina图像传感器板的互连板



CYUSB3ACC -005 用于FPGA板的互连板

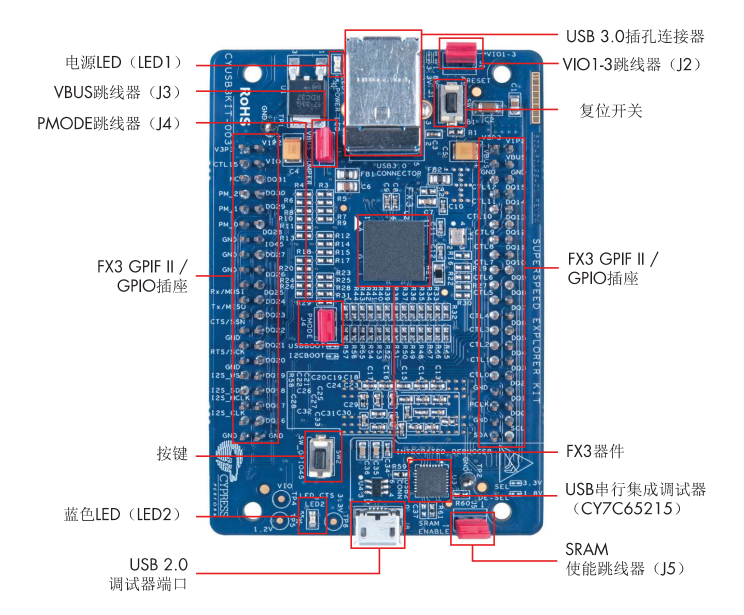


CYUSB3ACC -006 用于Altera FPGA板的互连板

欲了解在您设计中如何使用FX3,请查看套件指南www.cypress.com/go/SuperSpeedExplorerKit

EZ-USB® FX3™ SUPERSPEED EXPLORER套件快速入门指南

CYUSB3KIT-003



要获取本套件的最新信息,并下载套件软件和硬件文件,请访问 http://www.cypress.com/go/SuperSpeedExplorerKit

