Литература

- 1. Universal Serial Bus Specification, Revision 2.0, (http://www.usb.org)
- 2. EZ-USB FX2 Technical Reference Manual, (http://www.cypress.com/)
- 3. Дмитрий Чекунов. Программисту USB-устройств. Часть 1. Знакомство с USB, СОВРЕМЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА, 2004 №1, (http://www.soel.ru/issues/)
- 4. Дмитрий Чекунов. Программисту USB-устройств. Часть 2. Стандартные требования USB, СОВРЕМЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА, 2004 №2
- 5. Дмитрий Чекунов. Программисту USB-устройств. Часть 3. Стандартные дескрипторы USB, СОВРЕМЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА, 2005 №1
- 6. Дмитрий Чекунов. Практикум программиста USB-устройств, Часть 1. EZ-USB FX2LP универсальное USB-решение, СОВРЕМЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА, 2005 №4
- 7. Дмитрий Чекунов. Практикум программиста USB-устройств, Часть 2. Разработка аппаратно-программного ядра USB-устройства, СОВРЕМЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА, 2005 №5
- 8. Дмитрий Чекунов. Практикум программиста USB-устройств, Часть 2. Разработка аппаратно-программного ядра USB-устройства, (окончание), СОВРЕМЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА, 2005 №6
- 9. Дмитрий Чекунов. Практикум программиста USB-устройств. Часть 3. Расширение функций ядра USB-устройства, СОВРЕМЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА, 2006 №1
- 10. Дмитрий Чекунов. Практикум программиста USB-устройств. Часть 3. Расширение функций ядра USB-устройства, СОВРЕМЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА, 2006 №2
- 11. Дмитрий Чекунов. Практикум программиста USB-устройств. Часть 4. Разработка программатора МК P89LPC9xx, СОВРЕМЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА, 2006 №6
- 12. Дмитрий Чекунов. Практикум программиста USB-устройств. Часть 4. Разработка программатора МК P89LPC9xx, COBPEMEHHAЯ ЭЛЕКТРОНИКА, 2006 №7
- 13. Дмитрий Чекунов. Практикум программиста USB-устройств. Часть 4. Разработка программатора МК Р89LPC9xx, СОВРЕМЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА, 2006 №8