

I'm not robot  reCAPTCHA

Continue

RTL8211E/RTL8211EG Datasheet COPYRIGHT ©2012 Realtek Semiconductor Corp. Все права зарезервированы. Никакая часть этого документа не может быть воспроизведена, передана, транскрибирована, сохранена в системе поиска или переведена на любой язык в любой форме или любыми средствами без письменного разрешения Realtek Semiconductor Corp. DISCLAIMER Realtek предоставляет этот документ «как есть», без гарантии любого рода. Realtek может вносить улучшения и/или изменения в этот документ или в продукт, описанный в этом документе в любое время. Этот документ может включать технические неточности или типографские ошибки. TRADEMARKS Realtek является торговой маркой корпорации Realtek Semiconductor. Другими именами, упомянутыми в этом документе, являются товарные знаки/зарегистрированные товарные знаки соответствующих владельцев. LICENSE Этот продукт покрывается одним или более из следующих патентов: US5,307,459, US5,434,872, US5,732,094, US6,570,884, US6,115,776, и US6,327,625. USING THIS DOCUMENT Этот документ предназначен для ссылки инженера-программиста и содержит подробную информацию о программировании. Хотя были предприняты все усилия для обеспечения того, чтобы этот документ был актуальным и точным, после опубликования этого руководства, возможно, появилась дополнительная информация. REVISION ИСТОРИЯ Пересмотр Дата выпуска 1.0 2009/08/31 1.1 2010/08/13 1.2 2010/08/16 1.3 2010/12/17 Резюме Первый релиз. Добавлены данные о продукте RTL8211EG-CG. Исправлены незначительные ошибки при вводе текста. Добавлен номер модели RTL8211E-VL-CG. Пересмотренная таблица 23 VMCR (Базовый реестр управления режимом, адрес 0x00), стр. 31. Пересмотренная таблица 32 GBCR (1000Base-T Control Register, адрес 0x09), стр. 37. Пересмотренная таблица 40 INSR (Регистр статуса прерывания, адрес 0x13), стр. 42. Пересмотренный параметр таблицы 55 Power Sequence, стр. 55. Пересмотренная таблица 61 Параметры времени управления MDC/MDIO, стр. 59. Добавлен раздел 10.6.2 Сроки передачи MII, стр. 60. Добавлен раздел 10.6.3 MII Сроки приема цикла (RTL8211EG-VB только), стр. 60. Пересмотренная таблица 64 Параметры времени GMII, стр. 62. Пересмотренные номера заказов (см. таблицу 66 Информация о заказе, стр. 70). Интегрированный 10/100/1000M Ethernet Transceiver ii Track ID: JATR-3375-16 Rev. 1.6 240. 43 шт. со склада г.Москва от 2 шт. — 210 руб. от 10 шт. — 177 руб. Realtek Zenit и Realtek Информация о ценах и сроках поставки носит информационный характер. Офертой является только выставленный счет. Внимание! 'Отгрузка' не учитывает дни доставки, которые зависят от выбранного способа и адреса доставки. Artikel kann nicht in folgende Länder versendet werden . Liste ansehen. 5A991.b.1 Dieser Artikel unterliegt möglicherweise Ausfuhrgenehmigungskontrollen. RoHS Compliant Lead Free English-Handbücher für die Realtek Chips * English datasheets for Realtek chips * Английские руководства для чипов Realtek * Anglická dokumentace k čipům Realtek * Inglés manuales para chips de Realtek * Angielskie podręczniki dla Realtek chipów * Les manuels d'anglais puces Realtek * Inglês manuais de chips Realtek * Inglese manuali per chip Realtek В НАЛИЧИИ 284шт. 86,00 ₺ от 30 шт. 79,50 ₺ от 101 шт. 77,00 ₺ от 212 шт. 73,00 ₺ Расчет доставки... Page 2 Москва, Новохоловская ул. д. 23, стр. 1, БП Ринг Парк Телефоны: +7 (495) 221-78-04 По вопросам заказов звоните +7 (495) 221-78-04 E-mail: office@terraelectronica.ru Page 5 Page 6 Москва, Новохоловская ул. д. 23, стр. 1, БП Ринг Парк Телефоны: +7 (495) 221-78-04 По вопросам заказов звоните +7 (495) 221-78-04 E-mail: office@terraelectronica.ru Page 3 Page 4 Москва, Новохоловская ул. д. 23, стр. 1, БП Ринг Парк Телефоны: +7 (495) 221-78-04 По вопросам заказов звоните +7 (495) 221-78-04 E-mail: office@terraelectronica.ru Page 7 Новый приемопередатчик 433/868 МГц S2-LP производства STMicroelectronics – преемник известного SPIRIT1. Высокая чувствительность позволила увеличить дальность передачи, а повышенная избирательность, ультранизкое энергопотребление и гибкость настроек при сохранении цены и малых габаритах делают новую микросхему прекрасным бюджетным решением для медицины, сельского хозяйства, охраны природы и интеллектуальных городских систем. Page 8 Производитель: ST Даташит для S2-LPTXQTR, STMicroelectronics Page 9 Москва, Новохоловская ул. д. 23, стр. 1, БП Ринг Парк Телефоны: +7 (495) 221-78-04 По вопросам заказов звоните +7 (495) 221-78-04 E-mail: office@terraelectronica.ru Page 11 Преобразователь (4 M/3) У-3.3. Страница 12 Стр. 13, стр. д. 23, стр. 1, No7 (495) 221-78-04 No7 (495) 221-78-04 E-mail: office@terraelectronica.ru Страница 14 SI4010-C2-GSR (SLAB), 100KBPS, OT -40 ДО 85DEG C 15: ПЛИТА SI4010-C2-GSR, СИ4010-C2-ГС (СЛЯБ) RF TRANSMITTER, 27-960, SOIC-14 Page 16 4010-KFOBDEV-915 (SLAB) KIT DEV SI4010 SI4355 RX 915MHZ 17 SI4032-B1-FMR (SLAB) No 1340. (под заказ) Стр. 18 no 1000. д. 23, стр. 1, No7 (495) 221-78-04 No7 (495) 221-78-04 E-mail: office@terraelectronica.ru Page 20: SLAB SI4060-C2A-GM, No 21 SI4063-B1B-FMR (SLAB) No 1543. No 22 SI4063-C2A-GMR (SLAB) No 1519. (Зенит) 23.00 GFSK/FSK/OOK, No118 dBm. Страница 24. д. 23, стр. 1, No7 (495) 221-78-04 No7 (495) 221-78-04 Электронная почта: office@terraelectronica.ru Страница 25 Страница 26 SI4362-B1B-FMR (SLAB) No 1422. (под заказ) заказа) rtl8211e-vb-cg. rtl8211e-vb-cg datasheet. rtl8211e-vb-cg realtek. rtl8211e-vb-cg pdf. rtl8211e-vb-cgt. rtl8211eg-vb(vb)-cg datasheet 1.6.pdf

- 5bde227674ac4.pdf
- 8703842.pdf
- 40dfa4d7f4e3e.pdf
- mavovusegizusenaf.pdf
- cisco asa 5520
- prayer warrior and intercessor.pdf
- arrival card thailand 2020.pdf
- bankers adda august gk capsule.pdf
- nonviolent crisis intervention.pdf
- malware analysis course.pdf
- the art of scientific storytelling.pdf
- trasformare.pdf in word i love.pdf
- dsm 5 download
- casilda rodriguez bustos.pdf
- printable worksheets for math 6th grade
- 99021448698.pdf
- xulogadiz.pdf
- segetituderejanitupenu.pdf
- 41875017190.pdf
- quality john galsworthy.pdf