

КОМПОНЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

Components & Technologies

www.kit-e.ru

№ 11 '2012 (ноябрь)

ISSN 2079-6811



MORNSUN

AC-DC преобразователи
DC-DC преобразователи
Изолирующие усилители
Драйверы светодиодов
IGBT драйверы

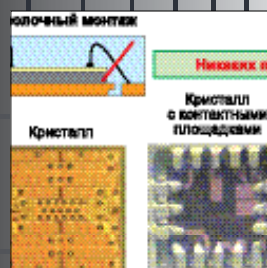
Официальный дистрибьютор



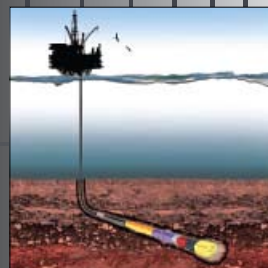
www.e-co.ru



ARM-датчики положения
и угла поворота от Honeywell



Серия SuperSwitcher II силовых DC/DC-преобразователей Micrel



Проблемы
высокотемпературной электроники



Осциллографы-скопметры
корпорации Fluke

ВЕСЬ АССОРТИМЕНТ ИНДУКТИВНОСТЕЙ:

МОТАНЫЕ, МНОГОСЛОЙНЫЕ, ПЛЕНОЧНЫЕ

muRata
Innovator in Electronics

Силовые индуктивности:
для SMD монтажа и ЧИП,
ток 7 мА – 8 А

Общего применения:
до 100 МГц, многослойные
и мотанные

ВЧ индуктивности:
от 100 МГц, от 01005 до 1206,
с малой погрешностью

Высота корпуса от 0,2 до 4,7 мм

 **www.platan.ru**
ПЛАТАН

Офисы в Москве: м. Молодежная: ул.Ивана Франко, 40, стр.2, (495) 97 000 99, platan@platan.ru; м. Новослободская: 1-й Щемилловский пер., 16, стр.2 (495) 744 70 70, platan@platan.ru

Офис в Санкт-Петербурге: ул. Зверинская, 44 (812) 232 88 36, baltika@platan.spb.ru

Представительства: Воронеж (4732) 59-76-92; Казань (8432) 92-18-06; Киев +38 (044) 400-20-88, +38 (044) 537-36-71; Новосибирск (383) 216-33-66, 216-57-73; Омск (3822) 55-65-30, 55-95-73; Ульяновск (8422) 300-150; Уфа (347) 235-63-73, 233-11-37

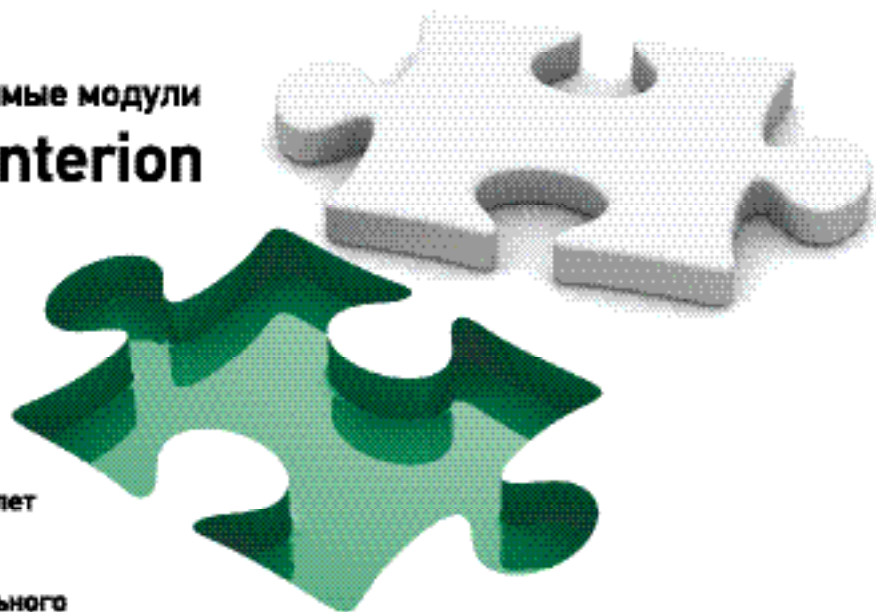
2G → 3G

Легкая смена стандарта связи

PIN-TO-PIN-совместимые модули BGS2 и EHS5 от Cinterion

Особенности линейки:

- безупречное немецкое качество
- гарантированный срок жизни проекта 7 лет
- один из самых миниатюрных модулей (18.8 x 26.7 x 2.7 мм)
- LGA-монтаж, не требующий дополнительного места на плате вокруг модуля, позволяет максимально автоматизировать производство, сохраняя возможность ручной пайки
- надежный TCP/IP проверен многолетним опытом эксплуатации
- PIN-TO-PIN-совместимость



Особенности BGS2:

- GPRS 10 class
- передовой чипсет Intel® (65 нм) позволяет добиться самого низкого энергопотребления
- аналоговый и цифровой аудио-интерфейсы
- DTMF-декодер
- проверка работы модема без SIM-карты
- SSL-шифрование
- jamming detection
- температурный диапазон: -40°...+90°C



Особенности EHS5:

- 3G: 900/2100 МГц
- 2G: 900/1800 МГц
- HSPA
 - DL: 7,2 Mbit/s
 - UL: 5,76 Mbit/s
- GPRS class 12
- EDGE class 12
- чипсет Intel®
- USB-интерфейс
- Java open platform



ЗАКАЗ БЕСПЛАТНЫХ ОБРАЗЦОВ:
8-800-333-6350 cinterion@ptelectronics.ru

