

# КОМПОНЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ

Components & Technologies

www.kit-e.ru

№ 9'2010 (сентябрь)

ISSN 2079-6811

Вы можете видеть будущее?



Теперь это возможно вместе с Murata.

У Murata есть электронные компоненты для ваших требовательных приложений.

Качество наших продуктов обеспечивается с первого дня, благодаря строгому контролю проектирования и полному тестированию перед выпуском. Мы верим, что надежность и качество необходимы при проектировании и так будет всегда. Продукция компании Murata предлагает ведущие компоненты для создания электронной техники будущего.

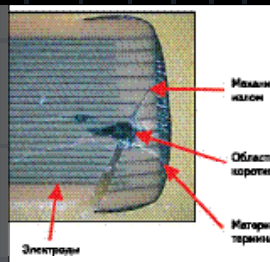
Наша линейка включает в себя такие продукты, как Bluetooth и WiFi модули, источники питания, полосовые фильтры, пьезоэлектронные компоненты, сенсоры и резонаторы, керамические конденсаторы, резисторы, электромагнитные помехоподавляющие фильтры, катушки индуктивности, линии задержки и многое другое.

Внедрив инновации в электронике более 50 лет, мы верим, что лучшее еще впереди.

Более подробную информацию, а также список наших дистрибьюторов в России и странах СНГ Вы можете найти на сайте [www.murata-europe.com](http://www.murata-europe.com)



**muRata**  
Innovation in Electronics



Многослойные компоненты  
Syfer FlexiCap



Vinculum II —  
новый хост-контроллер USB от FTDI



Микросхемы памяти FRAM  
для современных электронных средств



Выбор цифровых  
анализаторов спектра



**Honeywell**



**SICK**



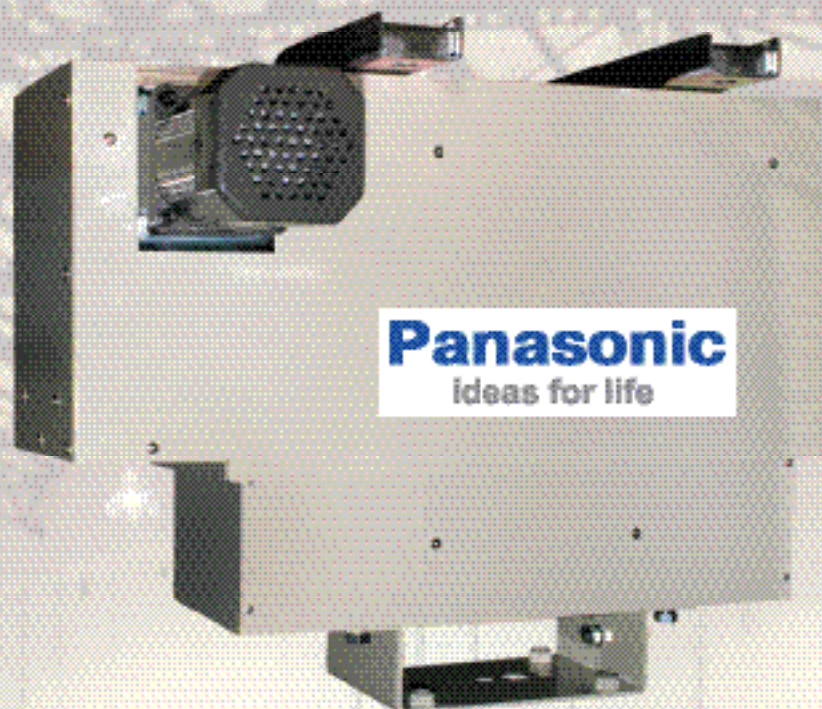
**CRYDOM**



**Kingbright**



**velleman**



## Обслуживание освещения ВЫСОКИХ ПОТОЛКОВ

- обслуживание ламп, люстр и светильников  
весом от 10 до 100 кг
- подъем/спуск осветительных приборов  
на высоту до 25 метров
- гарантированная безопасность и удобство  
работ по обслуживанию освещения
- не требуют дополнительного оборудования  
(лебедки, лестницы, вызов электрика)

**luxlift®**



Офисы в Москве: м. Матвеевская; ул. Ивана Франко, 40, стр.2 (495) 97 060 99, [platan@platan.ru](mailto:platan@platan.ru)  
и Новосибирске: 1-й Шемяковский пер., 16, стр.2 (495) 744 70 70, [platan@platan.ru](mailto:platan@platan.ru)  
Офис в Санкт-Петербурге: ул. Зверинская, 44 (812) 232 88 36, [baltika@platan.spb.ru](mailto:baltika@platan.spb.ru)



**Серия TEX — защищенные  
AC/DC-источники питания  
для ответственных применений**

**TRACO  
POWER**

[www.tracopower.com](http://www.tracopower.com)

- Защищенное исполнение: 174 x 93 x 56 мм
- Универсальное входное напряжение: 85...264 В AC, 47...63 Гц / 85...375 В DC
- Мощности: 96, 120 Вт
- Регулируемое выходное напряжение: 12; 24 В DC
- Диапазон рабочих температур: -40...+85°C
- Ударопрочный и виброустойчивый корпус соответствует стандартам IEC60068-2-6/ IEC60068-2-27
- Пыле- и водозащищенности: IP67
- Допускает обмерзание, воздействие различных солей, нефтепродуктов
- Работоспособен на высоте до 3000 м над уровнем моря
- Соответствие стандартам безопасности: ES / EN 60950-1, 60204-3, 50178, 61558-2-8, 60079-15; UL 508, 1604
- Соответствует стандартам ЭМС, ЭМИ: EN61000-6-2 / EN61000-3-2, Class A; EN550011/22, Class B
- Средняя наработка на отказ: более 900 тыс. часов при +40°C



**Образцы.  
Документация.  
Технические консультации.**

**Санкт-Петербург**

тел. +7 812 324-6350

[sales@petrointrade.ru](mailto:sales@petrointrade.ru)

официальный дистрибьютор  
**Petro in Trade**

[www.petrointrade.ru](http://www.petrointrade.ru)

**Москва**

тел. +7 495 626-5267

**Ижевск**

тел. +7 3412 72-1742

**Нижний Новгород**

тел. +7 831 275-8997

**Киев**

**ООО «ИНКОМТЕХ-ПРОЕКТ»**

тел. +38 044 461-9246

**Чебоксары**

тел. +7 8352 55-4034

**Новосибирск**

тел. +7 383 211-0202

**Екатеринбург**

тел. +7 343 310-0327

**Таганрог**

тел. +7 8634 340-890