

ТЕМАТИЧЕСКОЕ
ПРИЛОЖЕНИЕ
К ЖУРНАЛУ
КОМПОНЕНТЫ
И ТЕХНОЛОГИИ

№ 1'2011
ФЕВРАЛЬ

СИЛОВАЯ ЭЛЕКТРОНИКА

ISSN 2079-9322



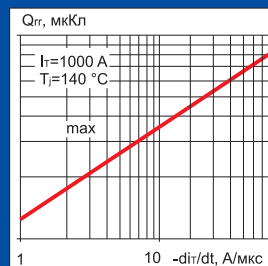
Решения для эффективного
энергосбережения



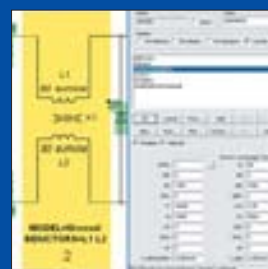
Навстречу ветру



Программно-управляемые
лабораторные источники
питания и электронные
нагрузки средней
и большой мощности



Новая серия мощных
биполярных модулей
с повышенным
быстродействием



Spice-модели ферромагнитных
компонентов тиристорного
преобразователя частоты

Симметрон
ГРУППА КОМПАНИЙ

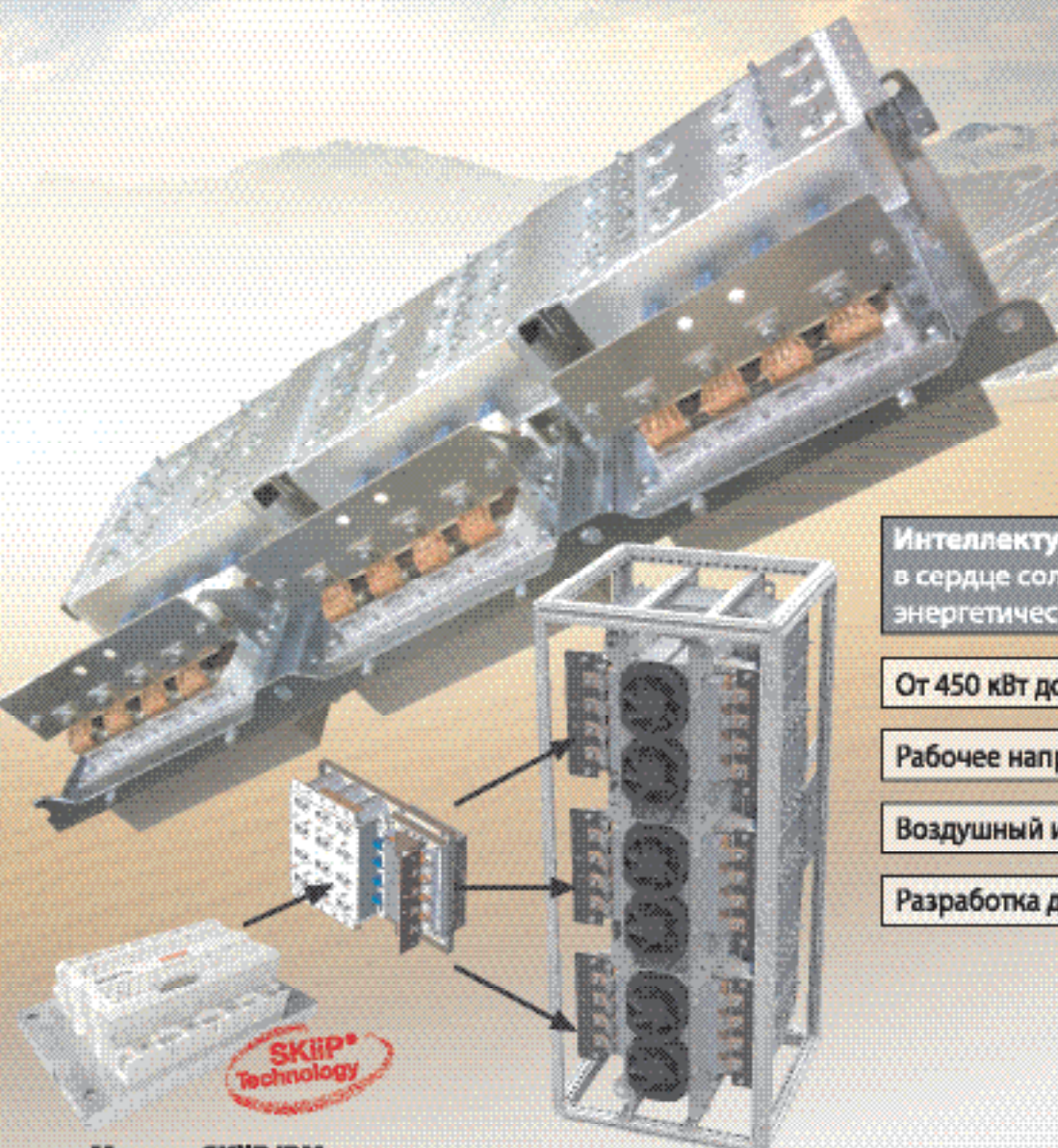
Москва (495) 797-5545
moscow@symmetron.ru
Санкт-Петербург (812) 449-4000
spb@symmetron.ru
Новосибирск (383) 211-9295
nsk@symmetron.ru

Киев +38 (066) 239-2065
kiev@symmetron.ua
Харьков +38 (057) 750-8022
kharkov@symmetron.ua
Минск +376 (117) 209-8020
minsk@symmetron.ru

www.symmetron.ru

SEMISTACK®

для возобновляемых источников энергии



Интеллектуальные модули SKiP
в сердце солнечных и ветряных
энергетических установок

От 450 кВт до 2,5 МВт

Рабочее напряжение SKiP — 1200 и 1700 В

Воздушный и жидкостный режим охлаждения

Разработка дизайнерского центра SEMIKRON

Модули SKiP IPM

- Самые мощные IPM на рынке силовой электроники
- 3 в 1: драйвер, силовой каскад, система охлаждения
- SKiP технология прижимного контакта
- Высокие показатели надежности, расширенный ресурс
- Воздушный или жидкостный режим охлаждения

SEMIKRON

197101, Санкт-Петербург,
ул. Большая Пушкарская, д. 41
Тел. +7 (812) 232-9825
E-mail: andrey.kolpakov@semikron.com

КОМПЭЛ

г. Москва, тел. (495) 995-09-01, факс: (495) 995-09-02

КОМПЭЛ-СПБ

г. Санкт-Петербург, тел. (812) 327-94-04, факс: (812) 327-94-03
E-mail: smkpower@compel.ru, www.compel.ru

ОПТОПАРЫ СО СКЛАДА

RENESAS



2 руб. 19 коп.

PS2501(A)

| | КОРПУС | НАИМЕНОВАНИЕ | КОЭФФИЦИЕНТ ПЕРЕДАЧИ ТОКА CTR, % | ТОК ОБЕСТОДОЖА (MAX), mA | ТОК КОЛЛЕКТОРА (MAX), mA | НАПРЯЖЕНИЕ КОЛЛЕКТОР-ЭМИТТЕР [max], В | ЦЕНА*, руб. |
|--|--------|-----------------|-------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--|----------------|
| | | PS2501-1-A | 80...600 | 80 | 50 | 60 | 2,39 |
| | | PS2501-1L-A | 200...400 | 80 | 60 | 60 | 2,69 |
| | | PS2501-1S-A | 300...800 | 80 | 50 | 60 | 2,69 |
| | | PS2501L-1PS-A | 80...600 | 80 | 50 | 60 | 2,39 |
| | | PS2501L-1LPS-A | 300...600 | 80 | 50 | 60 | 2,39 |
| | | PS2501L-1LPS-A | 200...400 | 80 | 50 | 60 | 2,39 |
| | | PS2501A-1-A | 50...400 | 30 | 30 | 70 | 2,19 |
| | | PS2501A-1L-A | 200...400 | 30 | 30 | 70 | 2,19 |
| | | PS2501A-1LPS-A | 50...400 | 30 | 30 | 70 | 2,19 |
| | | PS2501AL-1LPS-A | 50...400 | 30 | 30 | 70 | 2,19 |
| | | PS2501AL-1HPS-A | 130...260 | 30 | 30 | 70 | 2,19 |

* Цены указаны за 1 шт. для заказа от 1000 штук со склада ЭЛТЕХ и рассчитаны при курсе Евро-40,7 рублей. В цены включены налоги и пошлины. При больших тиражах возможны дополнительные скидки.

Оптопары PS2501(A) совместимы с аналогами и по выходом с распространяемыми оптопарами других производителей: PC817, PC816, PC812, TLP321, TLP321, H11A017, PC817, K1010.

renesas@eltech.spb.ru

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР RENESAS

новая / РОССИЯ
электроника

19-21 АПРЕЛЬ 2011

ПАВИЛЬОН 7

ЗАЛ 2, СТЕНД 5

ФОРУМ И ВЫСТАВКА. МОСКВА, 2003-2007.



www.eltech.spb.ru

Санкт-Петербург
ул. Демкина, д. 10, к. 4
тел.: (812) 635-50-50
факс: (812) 635-50-70
info@eltech.spb.ru

Москва
Новосибирск
Екатеринбург
Ростов-на-Дону
Чебоксары