

ТЕМАТИЧЕСКОЕ
ПРИЛОЖЕНИЕ
К ЖУРНАЛУ
КОМПОНЕНТЫ
И ТЕХНОЛОГИИ

№ 1'2012
ФЕВРАЛЬ

СИЛОВАЯ ЭЛЕКТРОНИКА

ISSN 2079-9322

SEMIKRON
innovation + service

3-уровневый MiniSkiiP® Наивысшая плотность тока: 4,9 A/cm²

Ток/площадь основания модуля в A/cm²

3 A/cm²

Модуль с медными выводами

4,2 A/cm²

Модуль с медными выводами

4,9 A/cm²

MiniSkiiP® с 3-уровневой структурой

Наивысшая плотность тока 4,9 A/cm²

75–200 A, рабочее напряжение 650 В

Для компактных инверторов солнечных батарей и UPS мощностью до 85 кВт

15 миллионов модулей MiniSkiiP® в эксплуатации

Быстрая и простая сборка
за одну производственную операцию



Компактный дизайн инвертора
Не требуются габаритные соединительные шины
Подключение к интерфейсной плате пружинными контактами
Отсутствие паяльных соединений и сквозных выводов

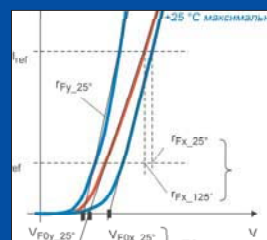
SEMIKRON

197101, Санкт-Петербург,
ул. Волынский Пушкарная, д. 41
Тел.: +7 (812) 232-8825
E-mail: andrey.kolpakov@semikron.com

КОМПЕЛ

Москва
Тел.: (495) 234-7764, доб. 4213
Куришева Евгения
E-mail: e.kuryshova@compel.ru

Санкт-Петербург
Тел.: (812) 327-9404, доб. 4321
Голод Юрий
E-mail: support.spb@compel.ru



Диоды и тиристоры —
это очень просто.



Новые высоковольтные
мощные тиристоры



Усовершенствованная
технология сборки 600-A
модулей EsonoDUAL3
фирмы Infineon



Продукция PICO Electronics:
военное качество
для мирных задач

Honeywell

FLUKE

EPHOS

SICK

VISHAY

BOURNS
Reliable Electronic Solutions

ICR

TE
Authorized Distributor

Panasonic
Ideas for life

CAYDOM

DATA VISION

MITSUBISHI
ELECTRIC

Kingbright

muRata
Accelerator in Electronics

valleman

Силовые конденсаторы

Силовые конденсаторы на напряжение от 125 до 7350 В
Пусковые конденсаторы ДПС, К78-17, К78-98



**Конденсаторы различных производителей и ценовых категорий:
Epcos, Vishay, отечественные заводы,
фабрики Юго-Восточной Азии**

ПЛАТАН
www.platan.ru

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

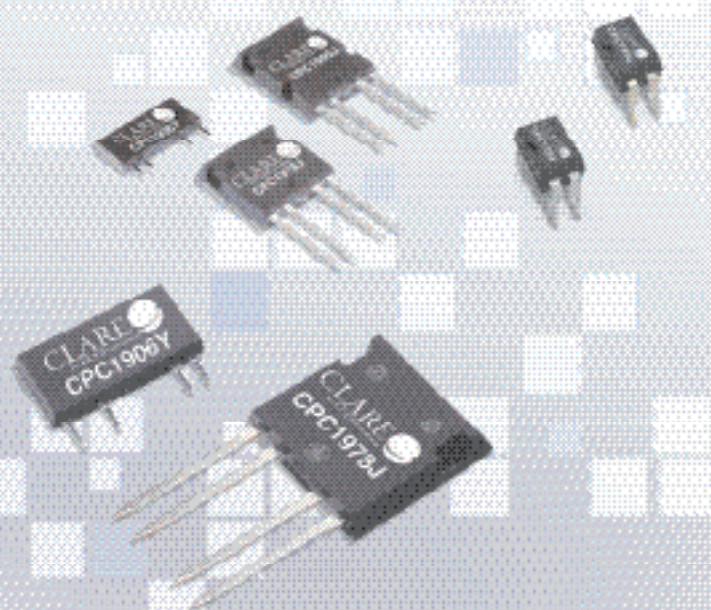
Представительства: Воронеж (4732) 59-76-92; Казань (8432) 92-18-06; Киев +38 (044) 400-20-88, +38 (044) 537-36-71; Новосибирск (383) 216-33-66, 216-57-73; Омск (3822) 55-65-30, 55-95-73; Ульяновск (8422) 300-150;
Уфа (347) 235-63-73, 233-11-37

ТВЕРДОТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ

КОМПАКТНЕЕ

НАДЕЖНЕЕ

МЕНЬШЕ «ОБВЯЗКИ»



- Нормально разомкнутые
- Нормально замкнутые
- Комбинированные
- Силовые реле для постоянного и переменного напряжения
- Реле переменного напряжения с переключением в нуле

- На постоянное и переменное напряжение
- Ток управления от 0,25 до 10 мА
- Блокирующее напряжение от 30 до 1000 В
- Ток нагрузки до 32 А (с охлаждением)
- Время переключения от 0,05 мсек
- Изоляция вход/выход от 1500 до 5000 В AC



clare@eltech.spb.ru

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР CLARE



- | | | | | | |
|--|---|--|---|---|--|
| Санкт-Петербург ул. Динская, д. 10, к. 6 тел.: (812) 635-50-60 факс: (812) 635-50-70 info@eltech.spb.ru | Москва
(495) 788-5948
(495) 788-5946 | Новосибирск
(383) 363-3550
(383) 223-4737 | Екатеринбург
(343) 253-1707
(343) 253-1708 | Ростов-на-Дону
(863) 206-2020
(863) 206-2040 | Челябинск
(8352) 563-878
(8352) 560-505 |
|--|---|--|---|---|--|

