

т/ф 8(017)200-56-46 8(029)690-00-90 8(029)553-52-85
radiomyr@gmail.com

УП «ЛАПЕРУЗ-А»

[главная](#) | [скачать прайс](#) | [контакты](#) |

Силовые

приборы

[Аналоги замены диодов тиристоры](#)
[Справочник](#)
[Силовые выпрямительные диоды автотракторные](#)
[Силовые выпрямительные диоды](#)
[Силовые лавинные диоды](#)
[Силовые частотные диоды](#)
[Силовые частотные лавинные диоды](#)
[Силовые сверхмощные диоды](#)
[Силовые низкочастотные тиристоры](#)
[Высокочастотные тиристоры](#)
[Запираемые тиристоры](#)
[Оптронные тиристоры](#)
[Симметричные тиристоры](#)
[Быстродействующие тиристоры](#)
[Частотно-импульсные тиристоры](#)
[Лавинные тиристоры](#)
[Сверхмощные тиристоры](#)
[Дискретные тиристоры и триаки](#)
[Низкочастотные модули \(МДД, МТТ, МДТ, МТД\)](#)
[Оптотиристорные модули \(МТО, МТОТО\)](#)

[Тиристорные и тиристорно-диодные быстродействующие модули \(МТБТБ, МДЧТБ,](#)

Силовые приборы

 [каталоги технические характеристики datasheet pdf диоды тиристоры модули отечественные](#)
 [аналоги импортных приборов](#)

ДИОДЫ БЫСТРОВОСТАНАВЛИВАЮЩИЕСЯ

ДЧ142-63, ДЧ142-63Х, ДЧ142-80, ДЧ142-80Х, ДЧ152-50, ДЧ152-50Х, ДЧ152-80, ДЧ152-80Х, ДЧ152-100, ДЧ152-100Х
ДЧ112-10, ДЧ112-10Х, ДЧ112-16, ДЧ112-16Х, ДЧ122-20, ДЧ122-20Х, ДЧ122-25, ДЧ122-25Х
ДЧ132-32, ДЧ132-32Х, ДЧ132-40, ДЧ132-40Х, ДЧ132-50, ДЧ132-50Х
ДЧ261-250, ДЧ261-250Х, ДЧ261-320, ДЧ261-320Х, ДЧ271-400, ДЧ271-400Х
ДЧЛ233-250, ДЧЛ233-320, ДЧЛ233-400
ДЧ233-250, ДЧ233-320, ДЧ233-400, ДЧ243-500, ДЧ243-800

ДИОДЫ ТАБЛЕТОЧНОЙ КОНСТРУКЦИИ

Общие сведения
Д123-500, Д143-2000
Д223-250, Д223-320, Д233-400, Д233-500, Д233-630, Д233-800, Д233-1000, Д233-1600
Д243-630, Д243-800, Д243-1000, Д243-1250
Д253-1600, Д253-2000, Д253-2500, Д253-3200, Д253-4000
ДЛ123-320, ДЛ233-500, ДЛ243-800, ДЛ253-1600, ДЛ253-2000, ДЛ253-2500

ДИОДЫ ТАБЛЕТОЧНОЙ КОНСТРУКЦИИ С ТЕРМОДИНАМИЧЕСКОЙ УСТОЙЧИВОСТЬЮ

ДЛ573-3200, ДЛ573-4000, ДЛ573-5000
ДЛ553-1600, ДЛ553-2000, ДЛ553-2500
Д553-1600, Д553-2000, Д553-2500
Общие сведения

МТБДЧ)

Диодные
быстровосстанавливающиеся
модули (МДЧДЧ)
Сводная таблицы силовых
приборов
Продукция SEMIKRON
Продукция MITSUBISHI
ELECTRIC
Продукция FUJI ELECTRIC
Продукция IXYS
Продукция TOSHIBA
Продукция Infineon/Euprec
Продукция VICOR
Продукция TYCO
Продукция TDK
Продукция SanRex
Продукция SANKEN
Продукция POWEREX
Продукция LUCENT
Продукция IR
Продукция HITACHI
Продукция ERICSSON
Продукция DENSEILAMBDA
Продукция DATEL
Продукция COSEL
Продукция AT&T
Продукция ASTEC
Продукция ARTESYN
Продукция ABB

Д573-3200, Д573-4000, Д573-5000

Д653-2000, Д653-2500

ДЛ653-2000, ДЛ653-2500

Д673-3200, Д673-4000

ДЛ673-3200, ДЛ673-4000

ДИОДЫ ФЛАНЦЕВОЙ КОНСТРУКЦИИ

Д165-80, Д165-100, ДЛ165-80, ДЛ165-100

ДИОДЫ ШТЫРЕВОЙ КОНСТРУКЦИИ

Д142, Д141, ДЛ142, ДЛ141

Диоды

Д112, ДЛ112

Д122, ДЛ122

Д132, ДЛ132

Д161-200, Д161-200Х, Д161-250, Д161-250Х, Д161-320, Д161-320Х, Д171-400, Д171-400Х, Д171-500, Д171-500Х

ДЛ161-200, ДЛ161-250, ДЛ171-320, ДЛ171-400

Д152, Д151, ДЛ152, ДЛ151

МОДУЛИ ГИБРИДНЫЕ

МГТСО4/16-100, МГТСО4/16-125, МГТСО4/16-160, МГТСО4/18-100, МГТСО4/18-125, МГТСО4/18-160, МГТСО8/16-200, МГТСО8/16-250,

МГТСО8/16-320, МГТСО8/18-200, МГТСО8/18-250, МГТСО8/18-320, МГТСО8/22-200, МГТСО8/22-250, МГТСО8/22-320

МГТСО15/18-32, МГТСО15/18-40

МГТСО7/17-10, МГТСО7/17-16, МГТСО7/17-25, МГТСО7/19-10, МГТСО7/19-16, МГТСО7/19-25, МГТСО11/17-50, МГТСО11/17-63,

МГТСО11/17-80, МГТСО11/19-50, МГТСО11/19-63, МГТСО11/19-80

Модули на токи 100-200 А

Модули оптотиристорные и комбинированные

Модули тиристорные и комбинированные

Модули диодные

Общие сведения

Модули на токи 25-100 А

Введение. Общие сведения

Модули диодные

Модули на частотных диодах

Модули тиристорные и комбинированные

Модули оптоотиристорные и комбинированные

Модули на быстродействующих тиристорах

МОДУЛИ С МОСТОВОЙ СХЕМОЙ

M02/10-10, M02/10-16, M02/10-25, M02/10-32, M02/10-40

M02/13-16, M02/13-25, M02/13-32, M02/13-40, M02/13-50

МОДУЛИ СИМИСТОРНЫЕ

MTCTC8/4-100, MTCTC8/5-100, MTCTC8/4-125, MTCTC8/5-125, MTCTC8/4-160, MTCTC8/5-160

MTCTC4/4-50, MTCTC4/5-50, MPTCTC4/5-50, MTCTC4/4-63, MTCTC4/5-63, MPTCTC4/5-63, MTCTC4/4-80, MTCTC4/5-80, MPTCTC4/5-80

MTCTC7/5-10, MTCTC7/5-16

МОЩНЫЕ МОДУЛИ

MТТ14/3-400, MТТ14/3-500, MТТ14/3-630, MТД14/3-400, MТД14/3-500, MТД14/3-630, MДТ14/3-400, MДТ14/3-500, MДТ14/3-630, MТ16/1-400, MТ16/1-500, MТ16/1-630

MТТ13/3-1000, MТД13/3-1000, MДТ13/3-1000, MТТ13/4-1000, MТТ13/5-1000, MТ17/1-1000

MТТ12/3-500, MТТ12/3-630, MТТ12/3-800, MТД12/3-500, MТД12/3-630, MТД12/3-800, MДТ12/3-500, MДТ12/3-630, MДТ12/3-800, MТТ12/4-500, MТТ12/4-630, MТТ12/4-800, MТТ12/5-500, MТТ12/5-630, MТТ12/5-800

MТТ13/3-630, MТТ13/3-800, MТД13/3-630, MТД13/3-800, MДТ13/3-630, MДТ13/3-800, MТТ13/4-630, MТТ13/4-800, MТТ13/5-630, MТТ13/5-800, MТ17/1-800

MДД12/3-630, MДД12/3-800, MДД12/3-1000, MДД12/4-630, MДД12/4-800, MДД12/4-1000, MДД12/5-630, MДД12/5-800, MДД12/5-1000

MДД14/3-500, MДД14/3-630, MД16/1-500, MД16/1-630

MДД13/3-1000, MДД13/3-1250, MДД13/4-1000, MДД13/4-1250, MДД13/5-1000, MДД13/5-1250, MД17/1-1000, MД17/1-1250

MТТ10/3-200, MТД10/3-200, MДТ10/3-200, MТТ10/4-200, MТТ10/5-200, MТТ10/3-250, MТД10/3-250, MДТ10/3-250, MТТ10/4-250, MТТ10/5-250, MТТ10/3-320, MТД10/3-320, MДТ10/3-320, MТТ10/4-320, MТТ10/5-320

MДД10/3-200, MДД10/4-200, MДД10/5-200, MДД10/3-250, MДД10/4-250, MДД10/5-250, MДД10/3-320, MДД10/4-320, MДД10/5-320

Оптоотиристоры, оптотриаки штыревой конструкции

Введение. Общие сведения

Оптоотиристоры

ТО132

ТО142

Оптотриаки

ТСО132

ТСО142

ТСО152

ОХЛАДИТЕЛИ

Сравнительные таблицы охладителей

Общие сведения

Инструкции по сборке приборов с охладителями

Указания по эксплуатации

Таблица тепловых сопротивлений охладитель-среда

ОР143, ОР243, ОР153

ОР221, ОР131, ОР231, ОР331, ОР141, ОР241, ОР251, ОР171, ОР371, ОР181, ОР281

ОР124, ОР224, ОР234, ОР344, ОР354, ОР554, ОР564, ОР274, ОР384, ОР584

ТИРИСТОРЫ БЫСТРОДЕЙСТВУЮЩИЕ

ТБ233-250, ТБ233-320, ТБ233-400, ТБ243-400, ТБ243-500, ТБ243-630

ТБ271-200, ТБ271-250

ТБ142-50, ТБ142-63, ТБ152-80, ТБ152-100

ТИРИСТОРЫ ТАБЛЕТОЧНОЙ КОНСТРУКЦИИ

Общие сведения

T123-200, T123-250, T123-320

T133-500, T133-630

T143-1000, T143-1250, T243-1000, T243-1250

T153-1600, T153-2000, T253-1600, T253-2000

T153-630, T153-800

T233-320, T233-400, T233-500,

T293-4000, T293-5000, T593-4000, T593-5000

T253-1000, T253-1250, T553-1000, T553-1250

T273-3200, T273-4000, T273-5000

T353-630, T353-800, T353-1000, T653-800, T653-1000

T163-2000, T263-2000, T563-2000

T273-1600, T273-2000 (12-22 кл.), T273-2000 (24-28 кл.), T273-2500, T673-1600, T673-2000 (12-22 кл.), T673-2000 (24-28 кл.), T673-2500
T243-400, T243-500 (6-16 кл), T243-500 (18-32 кл), T243-630, T243-800
T363-1600, T663-1600
T393-3200, T393-3600, T393-4000, T693-3200, T693-3600, T693-4000
T453-630, T453-800

ТИРИСТОРЫ ФЛАНЦЕВОЙ КОНСТРУКЦИИ

T165-50, T165-63, T165-80, T165-100

ТИРИСТОРЫ ШТЫРЕВОЙ КОНСТРУКЦИИ НА ТОКИ 10-125 А

T112-10, T112-16

T122-20, T122-25, T122-32

Общие сведения

T132-16, T132-25, T132-32

T132-40, T132-50, T132-63, T131-40, T131-50

T142-32, T142-40, T142-50, T141-40, T141-50

T142-63, T142-80, T141-63, T141-80

T152-63, T152-80, T151-63, T151-80

T152-100, T152-125

ТИРИСТОРЫ ШТЫРЕВОЙ КОНСТРУКЦИИ С ГИБКИМ ВЫВОДОМ НА ТОКИ 125-320

ТЛ271-250, ТЛ271-320

T161-125, T161-160, T161-200, T171-200, T171-250, T171-320

ТРИАКИ ТАБЛЕТОЧНОЙ КОНСТРУКЦИИ

ТС243-500, ТС243-630, ТС243-800, ТС243-1000

ТРИАКИ ФЛАНЦЕВОЙ КОНСТРУКЦИИ

ТС165-50, ТС165-63, ТС165-80, ТС165-100, ТС165-125

ТРИАКИ ШТЫРЕВОЙ КОНСТРУКЦИИ

ТС132, ТС131

ТС152

ТС122

TC112

Триаки

TC142, TC141

TC161-160, TC161-200, TC171-250, TC171-320

ФОТОТИРИСТОР

ТФ132-25

МОДУЛИ ИМПОРТ

GTR | IGBT | IPM | Bridge Rectifiers | Diode | SCR | Power Supplier |

				
				
				
				
				

Inner search: Bridge Rectifiers Modules , Eupec BRM , Fuji BRM , IR BRM , IXYS BRM , Mitsubishi BRM , Sanrex BRM , Semikron BRM , Diode Modules , Eupec Diode , Fuji Diode , IR Diode , IXYS Diode , Mitsubishi Diode , Sanrex Diode , Semikron Diode , Hitachi Diode , Toshiba Diode , FIELD EFFECT MODULES , GTR Modules , Fuji GTR , Mitsubishi GTR , PRX GTR , Sanrex GTR , Toshiba GTR , IGBT Modules , ABB IGBT , Eupec IGBT , Hitachi IGBT , FairChild IGBT , Fuji IGBT , Mitsubishi IGBT , Semikron IGBT , Siemens IGBT , Toshiba IGBT , Intelligent Power Modules , FUJI IPM , Mitsubishi IPM , Motorola IPM , Sanyo IPM , SKIIP IPM , Toshiba IPM , Power Supply Modules , SCR Modules , Catelec SCR , Eupec SCR , IR SCR , IXYS SCR , Mitsubishi SCR , Nihon SCR , Sanrex SCR , Semikron SCR

