



SSRDC Series

DC Load Solid State Relay Hockey Puck

File E29244

Users should thoroughly review the technical data before selecting a product part number. It is recommended that users also seek out the pertinent approvals files of the agencies/laboratories and review them to ensure the product meets the requirements for a given application.

Features

- Standard "hockey puck" package.
- LED indicator.
- 12, 25 & 40A versions.
- 200V DC output types.
- DC input and output versions.
- 1500V DC optical isolation.
- Cover design with anti-rotation barriers

Engineering Data

Form: 1 Form A (SPST-NO).

Duty: Continuous.

Isolation: 1500V DC minimum.

Temperature Range:

Storage: -30°C to +100°C

Operating: -30°C to +80°C.

Case Material: Plastic, UL rated 94V-0.

Case and Mounting: Refer to outline dimension.

Termination: Refer to outline dimension.

Approximate Weight: For 12A : 4.09 oz. (116g).
For 25A & 40A : 5.11 oz. (145g).

Ordering Information

Typical Part Number	SSRDC	-200	D	25
1. Basic Series: SSRDC = DC Load hockey puck solid state relay				
2. Line Voltage: 200VDC				
3. Input Type & Voltage: D = 3.5 - 32VDC				
4. Maximum Switching Rating: 12 = 12A, mounted to heatsink 25 = 25A, mounted to heatsink 40 = 40A, mounted to heatsink				

Our authorized distributors are more likely to maintain the following items in stock for immediate delivery.

SSRDC-200D12
SSRDC-200D25
SSRDC-200D40

Input Specifications

Parameter	Units	SSRDC-200D12 SSRDC-200D25 SSRDC-200D40
Control Voltage Range V_{IN}	VDC	3.5 - 32
Must Operate Voltage $V_{IN(OP)}$ (Min.)	VDC	3.5
Must release Voltage $V_{IN(REL)}$ (Min.)	VDC	1
Input Current (Max.)	mA	30

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9