


Solid-state relay module - EMG 30-SIM-EI/48DC/2/TP/SO142 - 2319223

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://phoenixcontact.com/download>)

Relay module, with a miniature solid-state relay, 1 N/O contact and TERMI-POINT® connection, input voltage 24 V DC



Key Commercial Data

Packing unit	5 pc
Minimum order quantity	50 pc
GTIN	 4 046356 342636
GTIN	4046356342636

Technical data

Note

Utilization restriction	EMC: class A product, see manufacturer's declaration in the download area
-------------------------	---

Dimensions

Width	30 mm
Height	75 mm
Depth	71 mm

Ambient conditions

Ambient temperature (operation)	-20 °C ... 50 °C
---------------------------------	------------------

Input data

Rated control circuit supply voltage U_s	24 V DC
Input voltage range	19.2 V DC ... 31.2 V DC
Protective circuit/component	Damping diode
Transmission frequency	300 Hz

Output data

Designation	Signal contact
Output nominal voltage	60 V AC/DC
Limiting continuous current	1 A

General

Mounting position	any
-------------------	-----

Solid-state relay module - EMG 30-SIM-EI/48DC/2/TP/SO142 - 2319223

Technical data

General

Designation	Air clearances and creepage distances
Standards/regulations	DIN EN 50178
Degree of pollution	2
Overvoltage category	II

Standards and Regulations

Designation	Air clearances and creepage distances
Standards/regulations	DIN EN 50178
Insulation	Basic insulation
Degree of pollution	2
Overvoltage category	II

Environmental Product Compliance

China RoHS	Environmentally Friendly Use Period = 50
	For details about hazardous substances go to tab "Downloads", Category "Manufacturer's declaration"

Phoenix Contact 2018 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG
Flachmarktstr. 8
32825 Blomberg
Germany
Tel. +49 5235 300
Fax +49 5235 3 41200
<http://www.phoenixcontact.com>

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