

REV. 0

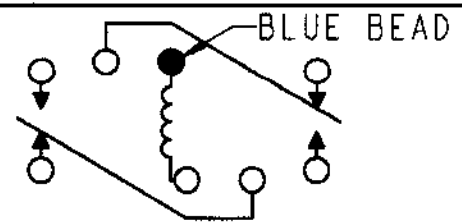
DCO 170519

COIL: @ 25°C	2530 OHMS ± 15 %
RESISTANCE	
NOMINAL VOLTAGE	51.0 VDC
MUST OPERATE	29.0 VDC
MUST RELEASE	15.0 VDC MAX, 3.22 VDC MIN.

ENVIRONMENT:	
VIBRATION	55 CPS TO 2000 CPS @ 15 g's
SHOCK	50 g's 11 MS. DURATION
TEMPERATURE	-65 °C TO +125 °C

NOTES: OPERATE 6 MS MAX.
RELEASE 5 MS MAX.
DIELECTRIC 1000 VAC, BOUNCE 2.5 MS MAX.

CUSTOMER DATA SHEET



TERMINAL VIEW

CONTACT RATING:	
	.2 AMPS @ 28 VDC, 1000,000 OPERATIONS

DR. BSH 07/03/01 CK.TLG 7-3-01

CII Technologies
advanced control electronic solutions

CUST. CII STD.
CUST. NO. REV.

3SAE RELAY

3SAE5134R1

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