

REV. 0

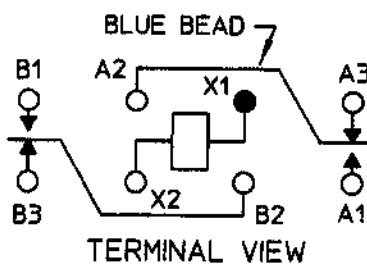
DCO 170424

COIL: @ 25°C	
RESISTANCE	2500 OHMS
NOMINAL VOLTAGE	8.0 mADC
MUST OPERATE	4.0 mADC
MUST RELEASE	2.0 mADC MAX, 0.40 mADC MIN

ENVIRONMENT:	
VIBRATION	10 CPS TO 2000 CPS @ 15 g's
SHOCK	100 g's 6 MS. DURATION
TEMPERATURE	-65 °C TO +125 °C

NOTES: OPERATE 15 MS MAX  
 RELEASE 10 MS MAX  
 CONTACT BOUNCE 2 MS MAX

CUSTOMER DATA SHEET



CONTACT RATING: LOW LEVEL TO 2A  
 28 VDC RESISTIVE 100,000 OPERATIONS

DR. PBB 3/05/01

CK.TLG 3-5-01

**CII Technologies**  
 advanced control electronic solutions

CUST. QPL  
 CUST. NO. M5757/13-100 REV.

3SAT RELAY

3SAT1317A2

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9