

REV. 0

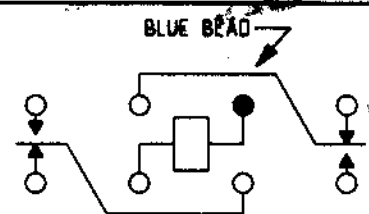
DCO 17683

COIL: @ 25°C	
RESISTANCE	310 OHMS ±10%
NOMINAL VOLTAGE	12.0 VDC
MUST OPERATE	5.6 VDC
MUST RELEASE	3.35 VDC MAX. 0.55 VDC MIN

ENVIRONMENT:	
VIBRATION	10 Hz TO 2500 Hz @ 20 g's
SHOCK	50 g's 11 MS. DURATION
TEMPERATURE	-65 °C TO +125 °C

NOTES:	OPERATE 6 MS MAX
	RELEASE 5 MS MAX
	CONTACT BOUNCE 2 MS MAX

CUSTOMER DATA SHEET



TERMINAL VIEW

CONTACT RATING:	2 AMPS 28 VDC
	0.1 AMP 115 VAC RESISTIVE 0.5 AMPS
	28 VDC INDUCTIVE 100,000 OPERATIONS

DR. B.D. 02JUL03 CK. *WBS 7/2/03*



CUST. QPL
 CUST. NO. M39016/44-026L REV. _____

"HMS" RELAY

HMS1201S110L

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