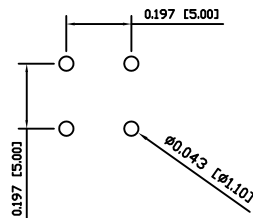
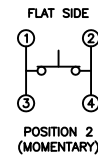
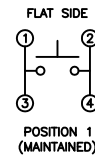


SUGGESTED PCB LAYOUT



SCHEMATIC



SPECIFICATIONS

FUNCTION:
1P1T OFF-(ON)

RATINGS:
10mA 35VDC

OPERATION FORCE:
130±40gf

CONTACT RESISTANCE:
Initial: 20mΩ Max.

INSULATION RESISTANCE:
100MΩ Min. at 500VDC

DIELECTRIC STRENGTH:
500VAC For 1 Minute

CAPACITANCE:
1pF

ELECTRICAL LIFE:
250,000 Cycles

MECHANICAL LIFE:
500,000 Cycles Min.

TEMPERATURE:
Operating: -20°C to 85°C

APPROVALS:
RoHS
COMPLIANT

MATERIALS

UPPER HOUSING:
Acrylonitrile Butadiene Styrene (ABS)

LOWER HOUSING:
Polybutylene Terephthalate (PBT)

CONTACTS:
Silver Plated Copper

TERMINALS:
Silver Plated Brass

COLORS

UPPER HOUSING COLOR:
Red

LOWER HOUSING COLOR:
White

BODY	A	09/08/06	CAB
COLORS	A	09/08/06	CAB
MATERIALS	A	09/08/06	CAB
SPECIFICATIONS	A	09/08/06	CAB
REFERENCE	REV.	DATE	BY

THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS PROPRIETARY TO E-SWITCH AND IS NOT TO BE COPIED OR TRANSFERRED

B	CORRECTED PART NUMBER	PCRD0111	09/09/15	CAB
A	INITIAL RELEASE	PCRD0051	09/08/06	CAB
REV.	DESCRIPTION	PCR	DATE	DRAWN BY

DIMENSIONS	
INCHES [MILLIMETERS]	
GENERAL TOLERANCES	
±0.008 [±0.2] / ±1'	
SCALE	PROJECTION
DRAWING NOT TO SCALE	1:1

KS-03Q-02		
DRAWING NUMBER	DATE	REVISION
29-KS03Q02	SEPTEMBER 15, 2009	B

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