



PRODUCT SPECIFICATIONS:

ELECTRICAL
 CURRENT RATING: 1A
 CONTACT RESISTANCE: 3 ohm
 INSULATION RESISTANCE: 10M ohm
 DIELECTRIC W/V: 300 VDC

ENVIRONMENTAL
 THERMAL SHOCK: MIL-STD 202G METHOD 107G
 SALT SPRAY: MIL-STD 202G METHOD 101E
 TEMPERATURE LIMITS: -20°C TO +80°C

MECHANICAL
 VIBRATION: MIL-STD 202G METHOD 201A

MATERIALS
 SCREW: STAINLESS STEEL
 GROUND PLATE: NICKEL PLATED, COPPER ALLOY
 HOUSING: ZINC ALLOY, SEE TABLE FOR FINISH
 HDMI BODY: THERMOPLASTIC, BLACK
 HDMI CONNECTOR:
 CONTACTS: GOLD PLATED, COPPER ALLOY
 SHELL: NICKEL PLATED, COPPER ALLOY

| PART NUMBER | HOUSING FINISH |
|-------------|----------------|
| EHHDMI2 | NICKEL |
| EHHDMI2B | BLACK CHROME |

CUSTOMER DRAWING

- NOTES:
 1. GROUNDING PLATE MAY BE REMOVED BY REMOVING SCREW.
 2. THESE PARTS ARE RoHS COMPLIANT.

| REV | ECO NUMBER | DATE | BY | APVD |
|-----------|------------|---------|----|------|
| A | 26973 | 6-15-12 | TO | TJK |
| REVISIONS | | | | |

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
 1. ALL DIMENSIONS IN INCHES
 - TWO PLACE DECIMALS ±0.02
 - THREE PLACE DECIMALS ±0.005

DO NOT SCALE DRAWING

| | | | | | | | | | |
|--|-------|----------|----------|--------|----------------|--|--|--|--|
| THIS DRAWING DESCRIBES A DESIGN CONSIDERED PROPRIETARY IN NATURE, DEVELOPED AND MANUFACTURED BY SWITCHCRAFT INC. AND IS RELEASED ON A CONFIDENTIAL BASIS FOR IDENTIFICATION PURPOSES ONLY. | | | | | | | | | |
| SIZE | WIDTH | MULT | LBS/M | TEMPER | | | | | |
| FINISH | | | | | MATERIAL | | | | |
| SPEC No. | | | | | SPEC No. | | | | |
| FIRST USED ON | | | | | SCALE | | | | |
| | | | | | 1.5:1 | | | | |
| DATE DRAWN | BY | CHKD TO | APVD TJK | | | | | | |
| 4/20/11 | JGK | 10-25-13 | 10-25-13 | | | | | | |
| NAME | | | | | PART No. | | | | |
| EH SERIES HDMI FEED-THRU, RoHS | | | | | EHHDMI2_SERIES | | | | |
| | | | | | REV | | | | |
| | | | | | A | | | | |



SHEET 1 OF 1

B

SolidWorks CAD File

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[Switchcraft:](#)

[EHHDMI2BPKG](#)

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