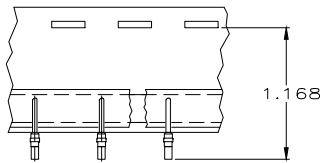
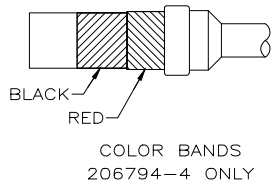
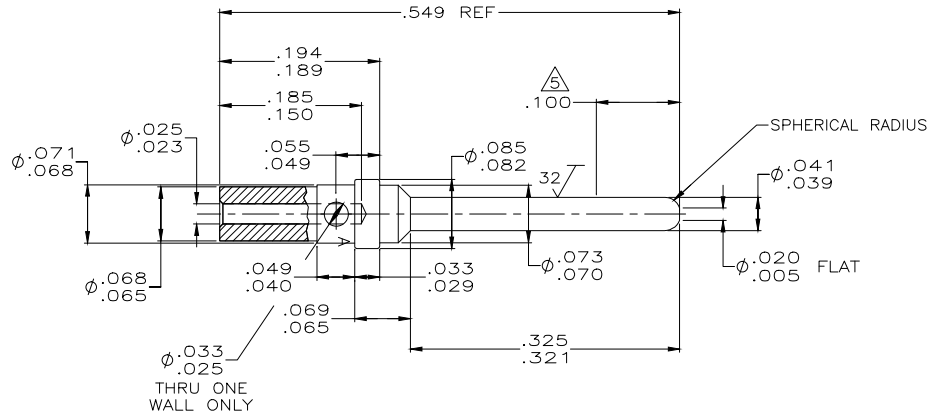


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

| REVISIONS | | | | |
|-----------|-----|-----------------------|---------|----------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN APVD |
| H | | REV PER ECO 17-002439 | 11MAR11 | CT RL |

- ALL DIMENSIONS APPLY AFTER PLATING.
- THIS PART COMPLIES WITH SPEC. MIL-C-24308/11, EXCEPT WIRE BARREL.
- ALL DIAMETERS CONCENTRIC WITH EACH OTHER WITHIN .004 T.I.R.
- ALL SURFACES HAVE A 63 SURFACE FINISH OR BETTER UNLESS OTHERWISE NOTED.
- POINT OF PLATING MEASUREMENT.
- FINISH: PLATED GOLD PER ASTM-B-488 OVER COPPER PER AMS-2418.
- RESTRICTED TO SPACE SYSTEMS LORAL.
- FINISH: PLATED GOLD PER ASTM-B-488 OVER NICKEL PER AMS-QQ-N-290.



TAPE MOUNTED
 206794-3 ONLY
 SCALE: NTS

| | | | |
|---------------|--------|-------------------|-------------|
| NO COLOR CODE | | COPPER ALLOY | 206794-7 |
| NO COLOR CODE | | COPPER ALLOY | 206794-6 |
| TAPE MOUNTED | | 206794-4 | 206794-5 |
| COLOR CODED | | 206794-2 | 206794-4 |
| TAPE MOUNTED | | 206794-2 | 206794-3 |
| AS SHOWN | | COPPER ALLOY #187 | 206794-2 |
| REMARKS | FINISH | MATERIAL | PART NUMBER |

SUPERSEDED BY 206794-3

| DIMENSIONS: | | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | DWN | | TE Connectivity | |
|--------------|-----------|--|--------------|------------------|---------|---|--|
| INCHES | | 0 PLC ± - | 1 PLC ± - | C.C. THOMAS | 7/24/00 | TE Connectivity | |
| | | 2 PLC ± - | 3 PLC ± .025 | R.GROSS | 9-5-00 | PIN CONTACT, SIZE 20 (FOR #26 & #28 AWG WIRE) | |
| MATERIAL | | FINISH | | APVD | | NAME | |
| COPPER ALLOY | SEE TABLE | SEE TABLE | | R.GROSS | 9-5-00 | - | |
| WEIGHT | | CUSTOMER DRAWING | | APPLICATION SPEC | | RESTRICTED TO | |
| 0.000000 | | A2 00779 C=206794 | | - | | - | |
| SCALE | | SHEET | | DRAWING NO | | REV | |
| 10:1 | | 1 of 1 | | 00779 C=206794 | | H | |

206794

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