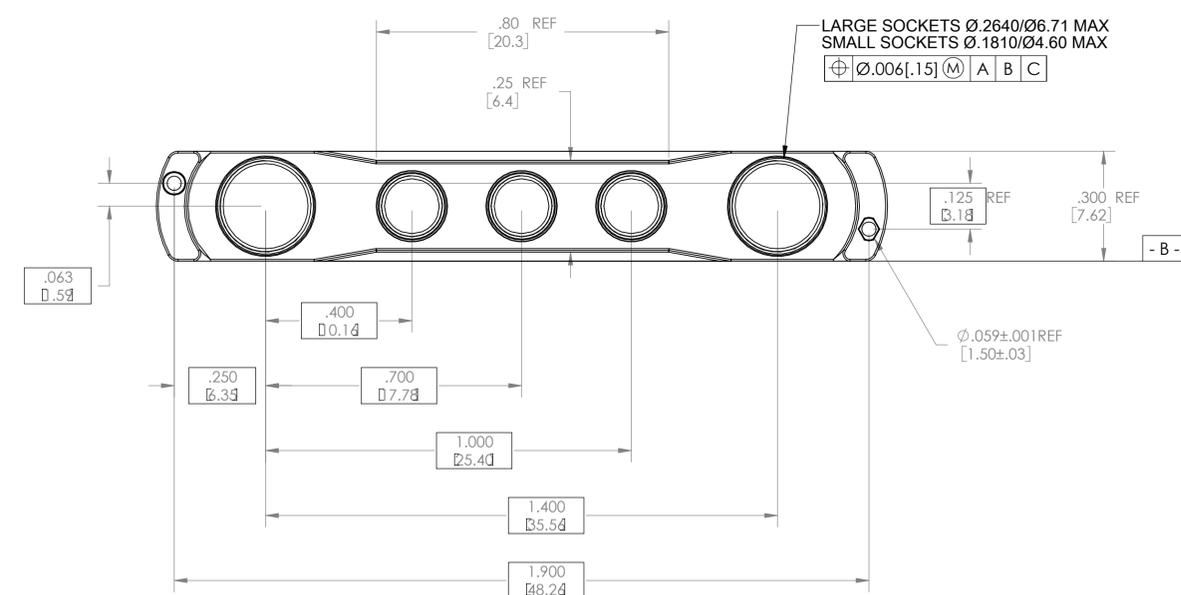
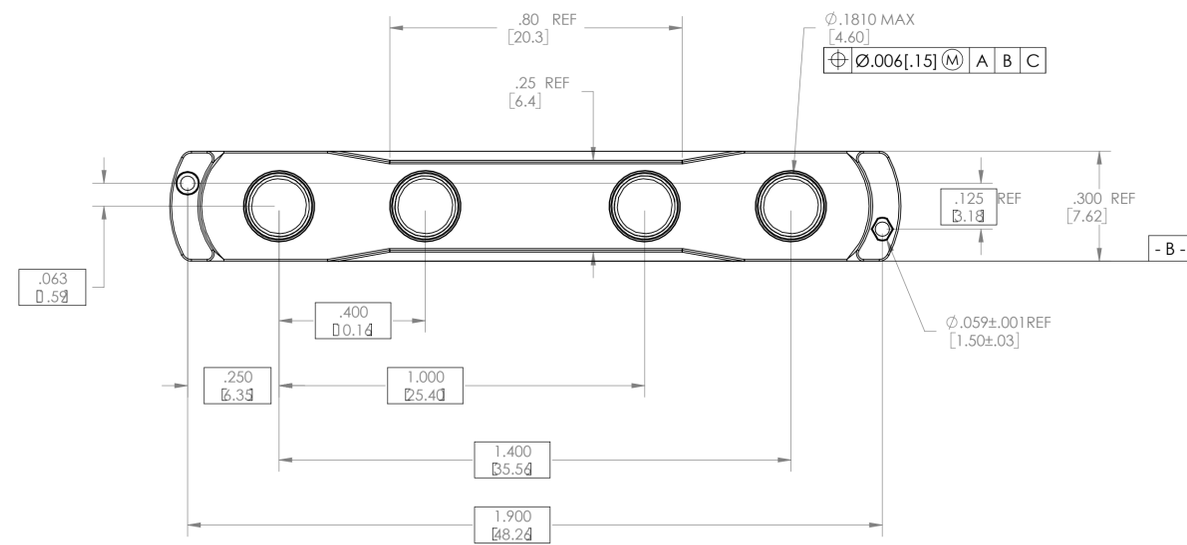
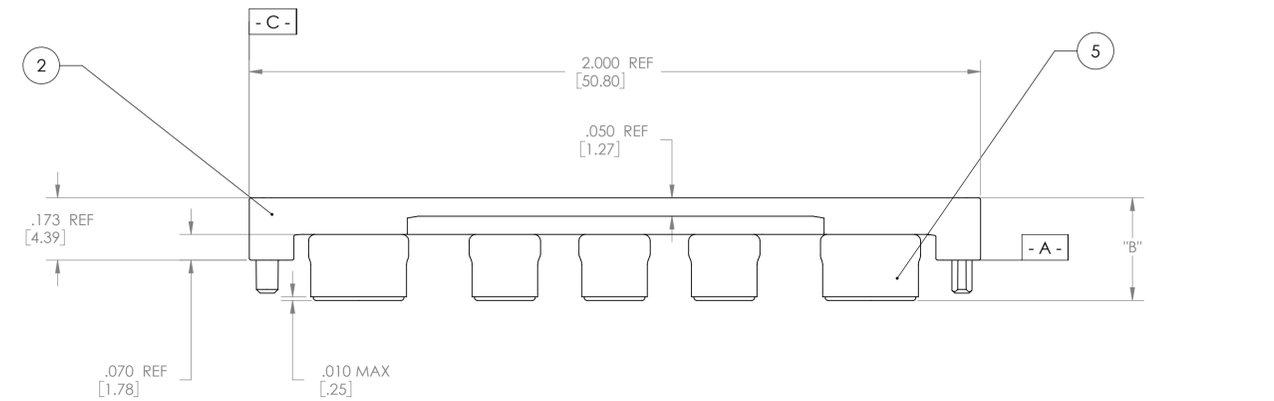
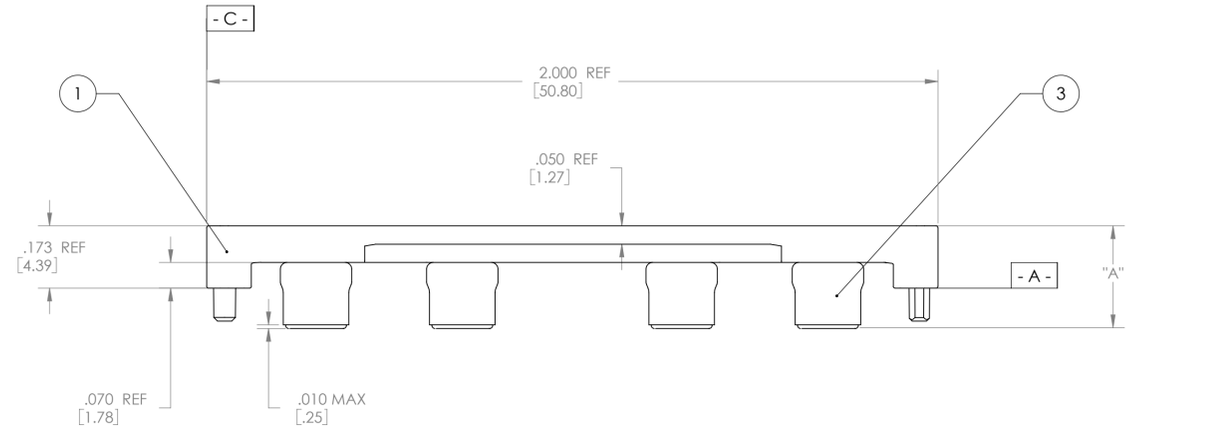
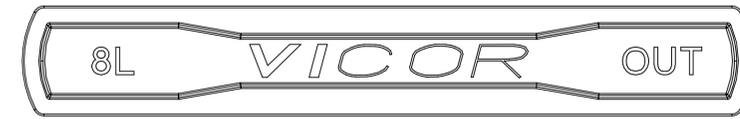


VICOR CONFIDENTIAL
 THIS DOCUMENT AND THE DATA DISCLOSED HEREIN OR
 HEREWITH IS NOT TO BE REPRODUCED, USED OR
 DISCLOSED IN WHOLE OR IN PART TO ANYONE WITHOUT
 THE PERMISSION OF VICOR CORP.

| REV. | DESCRIPTION | DATE | APPROVED |
|------|-----------------------|----------|----------|
| 1 | RELEASED PER E0230307 | 07/11/02 | JMR |
| 2 | REVISED PER E080070 | 01/15/08 | REJH |
| 3 | REVISED PER E091753 | 09/29/09 | REJH |
| 4 | REVISED PER E092276 | 12/30/09 | REJH |
| 5 | REVISED PER E120065 | 01/20/12 | KUK |



| DASH NO. | SOCKET BODY LENGTH INCH./MM | DIA "A" INCH./MM | DIA "B" INCH./MM | INPUT | OUTPUT | KIT # |
|----------|-----------------------------|------------------|------------------|-------|--------|-------|
| -01 | .100/2.54 | .280/7.11 | .280/7.11 | 18378 | 18390 | 18368 |
| -02 | .135/3.43 | .315/8.00 | .315/8.00 | 18379 | 18391 | 18369 |
| -03 | .160/4.06 | .340/8.64 | .340/8.64 | 21539 | 21544 | 21511 |

- NOTE:
 1. MATERIALS: INMATES: PPS RYTON 7
 SOCKETS: BE-CU #25, Au PLATED.
 2. FULLY SEAT SOCKET INTO INMATE HEADER.
 3. ROHS COMPLIANT PER CST-0001 LATEST REVISION.

| | | | | | |
|---|--------------|------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------|
| DRAWN BY LAP NGUYEN | DATE 6/99 | | | | |
| <small>UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE: INCH / (MM)</small> <small>TOLERANCES ARE: DECIMALS ANGLES</small> <small>XXX (X.X) = +0.01 (0.25) ±1°</small> <small>XXXX (X.XX) = ±0.005 (0.127)</small> | | | | | |
| THIRD ANGLE PROJECTION | SCALE 4:1 | SIZE D | CAGE CODE 67131 | DWG NO 20030-XX | REV 5 |
| DO NOT SCALE DRAWING | | SHEET 1 OF 1 | | | |



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