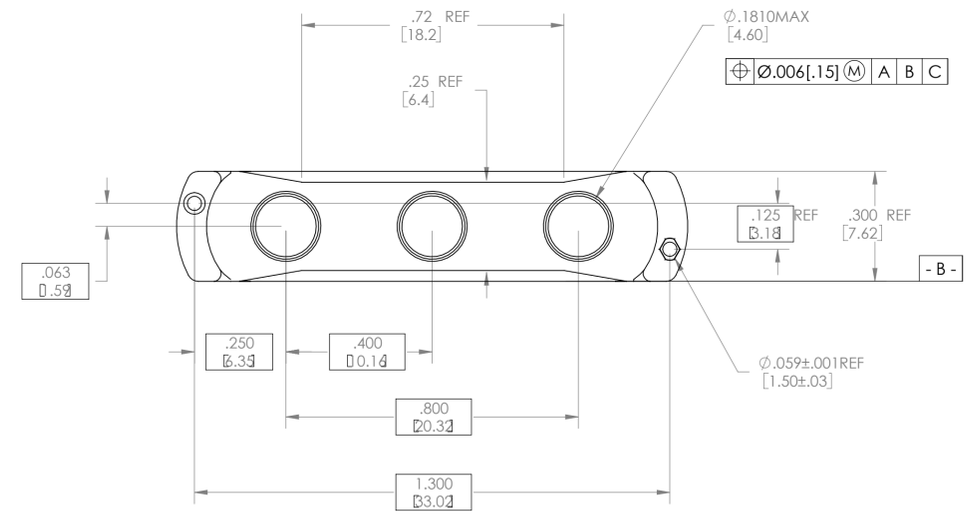
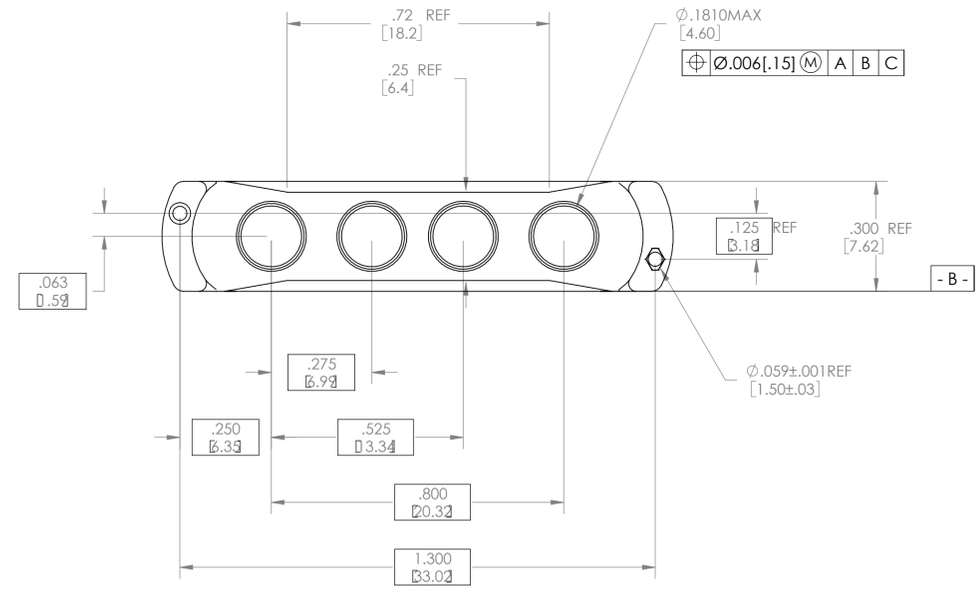
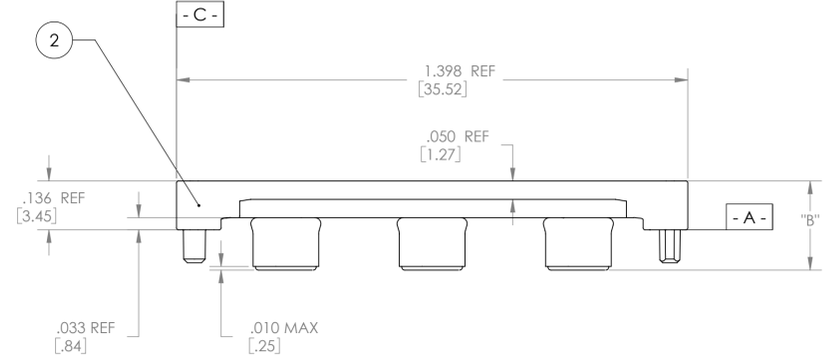
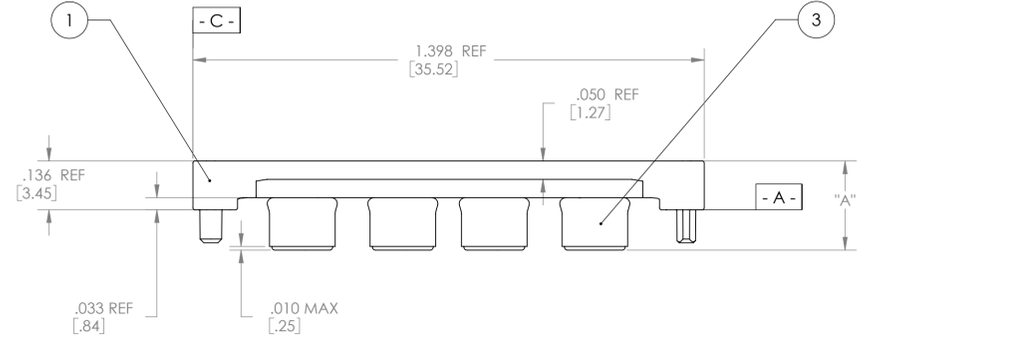


VICOR CONFIDENTIAL
 THIS DOCUMENT AND THE DATA DISCLOSED HEREIN OR
 HEREIN IS NOT TO BE REPRODUCED, USED OR
 DISCLOSED IN WHOLE OR IN PART TO ANYONE WITHOUT
 THE PERMISSION OF VICOR CORP.

REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
2	REVISED PER E080070	SA 01/15/08	REJH
3	REVISED PER E091753	JS 09/29/09	REJH
4	REVISED PER E092276	JS 12/30/09	REJH
5	REVISED PER E120065	VSS 01/20/12	KUK



DASH NO.	SOCKET BODY LENGTH INCH/MM	DIM "A" INCH/MM	DIM "B" INCH/MM	INPUT	OUTPUT	KIT#
-01	.100/2.54	.243/6.17	.243/6.17	18376	18386	18370
-02	.135/3.43	.278/7.06	.278/7.06	18377	18387	18371

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	VICOR SWD	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE: INCH / (MM)		V1700 INMATE/SOCKET, B1B	
TOLERANCES ARE: DECIMALS: .010 ANGLES: ±1°	THIRD ANGLE PROJECTION		
DO NOT SCALE DRAWING	SIZE D	CAGE CODE 67131	DWG NO 18481-XX
	SCALE 4:1		REV 5
		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