



LOC DF	DIST AO	P	F	REVISIONS			
				LTR	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
				0	REL. W/O 1-144F & NPR 91-0217	8-6-91	wpl SW
				A	REV PER ECN 0600-0951-93 WDK	9-8-93	SW
				B	REV PER 063D-0053-02 JMK	3-03	SG

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION. BY AMP INCORPORATED. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED. © COPYRIGHT 19

- ① ITEMS PACKAGED IN POLY BAG & LABELED WITH AMP PART NUMBER AND DATE CODE.
- ② MATERIAL: ZINC ALLOY.
- ③ MATERIAL: PASSIVATED STAINLESS STEEL.
- ④ ITEMS PACKAGED IN POLY BAG & LABELED WITH AMP PART NUMBER, AMP DATE CODE AND CUSTOMER PART NUMBER "4073612-31".
- ⑤ ALUMINUM, BLUE ANODIZED

②	①	PACKAGING			
1	1	1218692-1	⑤	KEYING PLATE	3
2	2	208021-1		③ KEYING SCREWS	2
3	3	208019-1	②	KEYWAY	1
-2	-1	PART NUMBER	MATL.	DESCRIPTION	ITEM NO.

DO NOT SCALE PRINT. UNLESS SPECIFIED DIMENSIONS IN INCHES TOLERANCES ON: 2 PLC DEC ± - 3 PLC DEC ± - ANGLES ± -	DR W.LEUFERT 7-23-91	 AMP INCORPORATED Harrisburg, Pa. 17105
	CHK S.E.WRIGHT 7-26-91	
APPD S.E.WRIGHT 7-26-91	NAME	
APPD W.P.LEUFERT 8-6-91	KEYING KIT, ARINC 600, RECPT.	
MATERIAL -	PRODUCT SPEC -	SIZE A
FINISH -	APPLICATION SPEC -	CAGE CODE 00779
	WEIGHT -	DRAWING NO 448013
		SCALE 1:1
		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