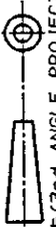


NUMBER 179425

 三角法 (3rd ANGLE PROJECTION)
 METRIC

SEE 175269

単位, 寸法 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

				Copyright ©1994 年 Copyright ©1994 AMP (Japan), LTD. ALL RIGHTS RESERVED.			AMP 日本エー・エム・ピー株式会社 Tokyo, Japan			
				一般公差 (GENERAL TOLERANCE) 10以下: ±0.2 10を超え 30以下: ±0.25 30を超え 100以下: ±0.3 角 度: ±3°		相合電線断面積 (WIRE RANGE) mm ² (AWG)		被覆外径 (INSULATION DIA.) mmφ		
				材料 (MATERIAL)		仕上 (FINISH)				
PRINT DIST	DR. 0	RELEASED (FJ00-0153-94)	作成	JKm	44/94	尺 寸 (SCALE)	LOC	番号 (No.)	REV.	SHEET
	LTR	変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE	—H—	A	J	0	1 OF 1
	DR.	J. Kohno	44/94	DE.	J. Kohno	名称 (NAME)				
	CHK.	B. Takashi	44/94	APP.	B. Takashi	.070 II SERIES M RECEPTACLE CONTACT (L.P.)				
						.070 II シリーズ M リセプタクル コンタクト (L.P.)				

AMP-J010-TC
REV. 3/93

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