

4

3

2

1

三角法 (THIRD ANGLE PROJECTION)

© 1981 年 日本エー・エム・ピー株式会社
AMP 社の諸製品は特許又は特許出願中© 1981 BY AMP (Japan) Ltd.
ALL RIGHTS RESERVED. AMP
PRODUCTS COVERED BY PATENTS
AND/OR PATENTS PENDING

一般公差 (GENERAL TOLERANCES)		
10以下	± 0.2	(10 MAX.)
10を越え30以下	± 0.25	(10 OVER 30 MAX.)
30を越え100以下	± 0.3	(30 OVER 100 MAX.)
角度	± 3°	(ANGLES)

注:

1. 使用するリセプタクル・コネクタ型番; 170353
2. 嵌合相手型番; 172319, 172489

NOTE:

1. APPLICABLE RECEPTACLE CONTACT P/N: 170353
2. THE MATING COUNTERPART P/N: 172319, 172489

172315-7	10極プラグハウジング (10 Pos. PLUG HOUSING)	PBT ガラス (PBT G.F.)	黄 (YELLOW)
172315-6	10極プラグハウジング (10 Pos. PLUG HOUSING)	PBT ガラス (PBT GF)	灰 (GRAY)
172315-1	10極プラグハウジング (10 Pos. PLUG HOUSING)	PBT ガラス (PBT GF)	白 (WHITE)
型番 (PART NUMBER)	名称 (NAME)	材質 (MATERIAL)	色 (COLOR)
材料 (MATERIAL)	一般公差 TOLERANCE ± EXCEPT ± AS NOTED	AMP 日本エー・エム・ピー株式会社 TOKYO, JAPAN	
表参照 (SEE TABLE)	名称 (NAME) 10極プラグハウジング パルス・ロック・コネクタ (10 Pos. PLUG HOUSING, PULSE LOCK CONNECTOR)	サイズ (SIZE) B	ロケーション (LOC) J
仕上 (FINISH)	DR. H. Sakamoto 6/17/81 CHK. 6/17/81 DE. 6/17/81 APP. 6/23/81	番号 (NO.) C-172315	尺度 (SCALE) 2-1
LTR. 変更 (REVISION RECORD)	DR. CHK. DATE	REV. A	SHEET 1/1

AMP J 030-2 REV. 7/79

(CUSTOMER DRAWING) 参考図面

単位: 概 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

PRINT DIST

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