



- NOTE:
- 1 MATERIAL:
HOUSING: 30% GLASS FILLED PBT, THERMOPLASTIC, BLACK.
CONTACT: PHOS BRONZE
 - 2 FINISH: CONTACT PLATING TIN (LEAD FREE); 60 UIN MIN. OVER 30 UIN NI
SOLDERABILITY :95% COVERAGE MIN.;
WORKING CONDITION:230°±5°C;
 3. MECHANICAL SPECS:
DURABILITY: 50 CYCLES MIN.
INSERTION FORCE:300 GRAMS MAX.
WITHDRAWAL FORCE: 20 GRAMS MIN.
CONTACT RETENTION: 500 GRAMS MIN.
ACCEPTS: 0.20-0.30 [.008-.012] LEADS
 4. ELECTRICAL SPECS:
VOLTAGE RATING: 250V AC,DC
CONTACT RESISTANCE: 20 MILLOHMS MAX.
CURRENT RATING: 1 AMPERE AC,DC
INSULATION RESISTANCE: 1000 MEGOHMS MIN.
DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: AC 1000 V MIN.
 5. OPERATING TEMPERATURE: -40°C TO +105°C
 - 6 TE LOGO

△2	40	50.80	48.26	1-2199299-5
△2	28	35.56	33.02	1-2199299-2
FINISH	POS	A±0.20	B±0.15	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN WINNG WANG 18NOV2013	TE Connectivity
DIMENSIONS: mm		CHK SIMON LI 18NOV2013	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD COREL WANG 18NOV2013	NAME
0 PLG ±	1 PLG ±	NAME	DIP SOCKET, .600 CENTER LINE LADDER STYLE
2 PLG ±	3 PLG ±	PRODUCT SPEC	
4 PLG ±	ANGLES ±	APPLICATION SPEC	
MATERIAL	FINISH	SIZE	CAGE CODE
△1	△2-7	A1	-
CUSTOMER DRAWING		DRAWING NO	RESTRICTED TO
		2199299	
		SCALE	SHEET
		5:1	1 OF 1
			REV
			A

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