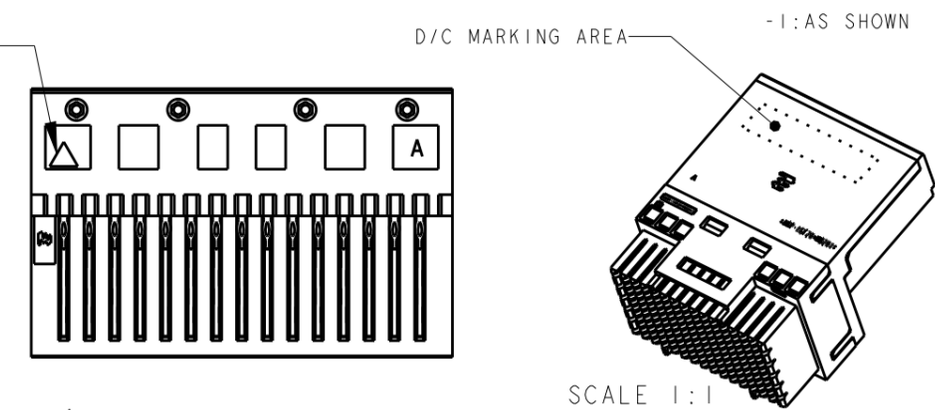
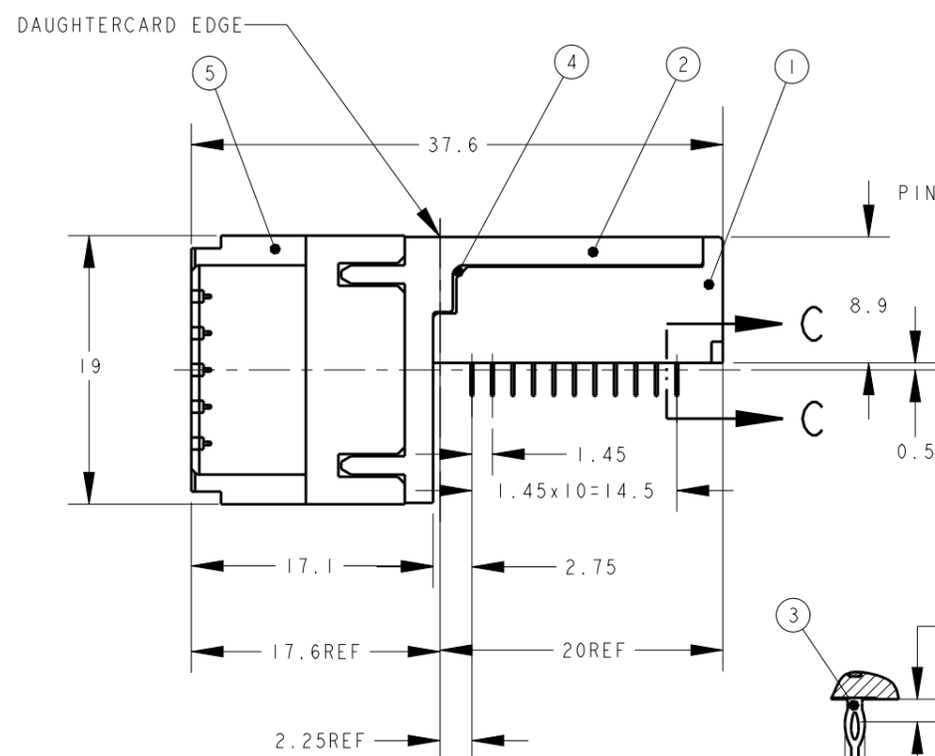
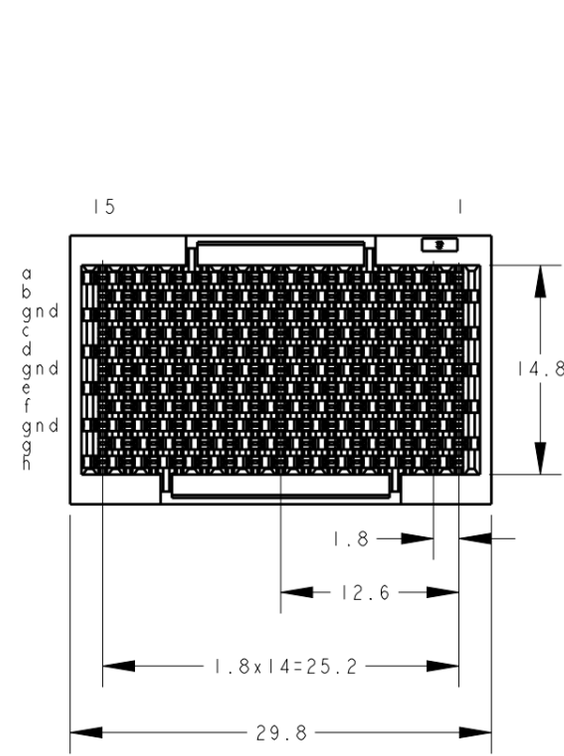


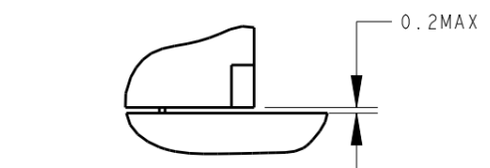
REVISIONS
 変更

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A1	REVISED PER ECR-14-014248	24SEP2014	TK	ET

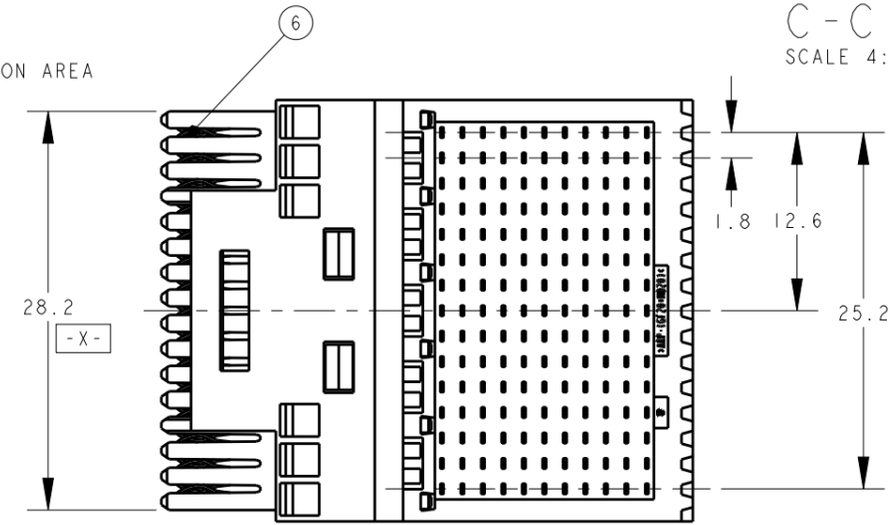
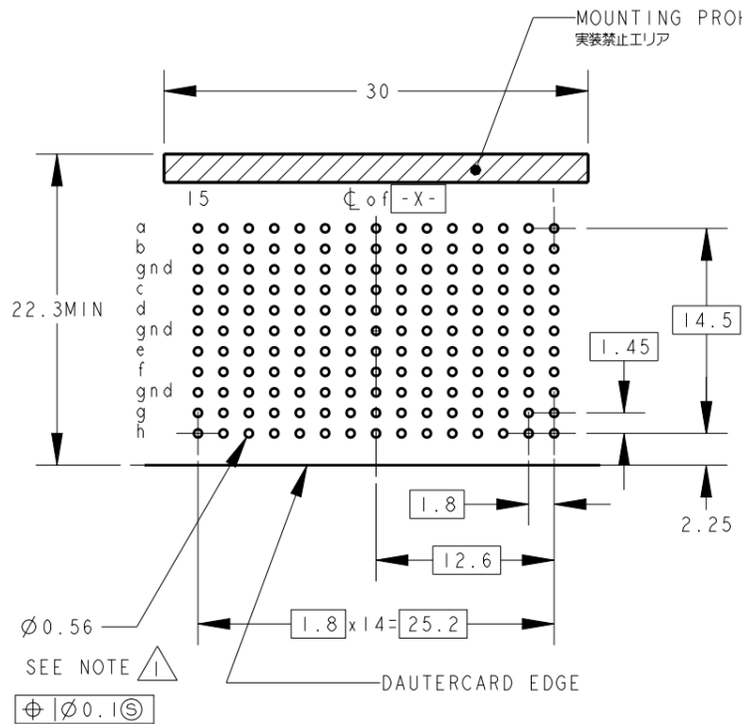


△ DRILLE HOLE DIA: 0.63 to 0.67
 COPPER PLATING : 0.025 to 0.050mm COPPER PLATING
 FINISH HOLE DIA. AFTER PLATING 0.55 to 0.64DIA

2 SPACE BETWEEN BOARD AND CONNECTOR AT MOUNT



3 THIS DRAWING IS DESCRIBED RIGHT ANGLE 11ROW CHICKLET AND SPRING TYPE ASSEMBLY (TE P/N 1674580-1)
 4 GND IS COMMON CONNECTION IN ONE CHICKLET WAFER.
 5 RECOMMENDED BOARD THICKNESS : 2 MINIMUM



MATERIAL/FINISH	NAME	ITEM
COPPER ALLOY CONTACT AREA : 0.76μmMIN GOLD ALL OVER UNDER NICKEL PLATING 1.27μmMIN	DOUBLE SPRING CONTACT	⑥
GLASS FILLED LCP	LINK HSG	⑤
GLASS EPOXY COPPER CLAD LAMINATE	CHICKLET WAFER	④
COPPER ALLOY CONTACT AREA : 0.76μmMIN GOLD COMPLIANT PIN ACTION AREA : 0.1μmMIN GOLD BOTH OVER 1.27μmMIN NICKEL	SHALLOW EYE CONTACT	③
GLASS FILLED LCP	SHROUD HSG	②
GLASS FILLED LCP	ORGANIZER HSG	①

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: 単位: 概 mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± ±0.2 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±
MATERIAL 材料 TABLE 1	FINISH 仕上 TABLE 1

DWN E. TAKEMASA 08MAR2004	CHK M. KIMURA 08MAR2004
APVD Y. KASHIWA 08MAR2004	PRODUCT SPEC 製品規格 108-5874
APPLICATION SPEC 取付適用規格	WEIGHT
CUSTOMER DRAWING	

STE TE Connectivity

RIGHT ANGLE 11 ROW
CHICKLET AND SPRING TYPE ASSEMBLY

SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-1674580	RESTRICTED TO
SCALE 尺度 2:1	SHEET 1	OF 1	REV A1

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