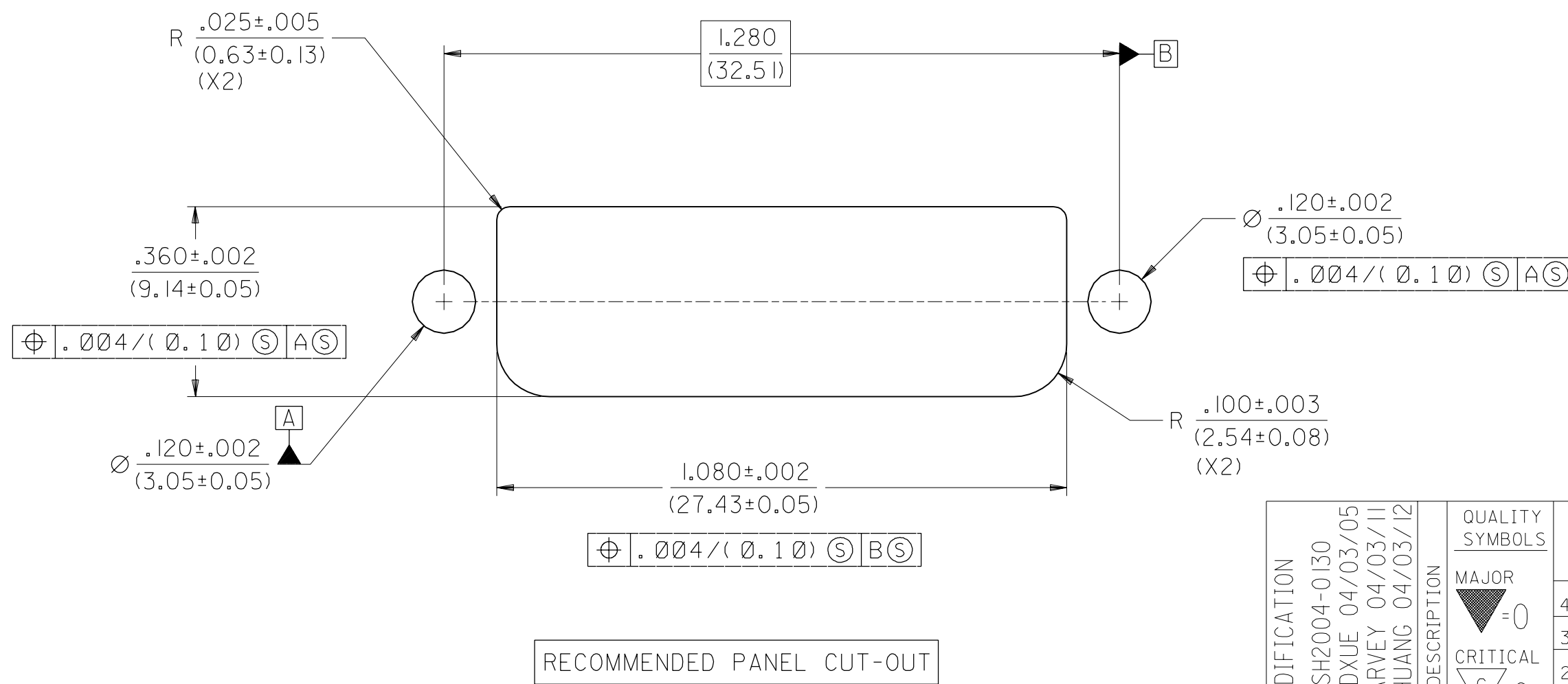
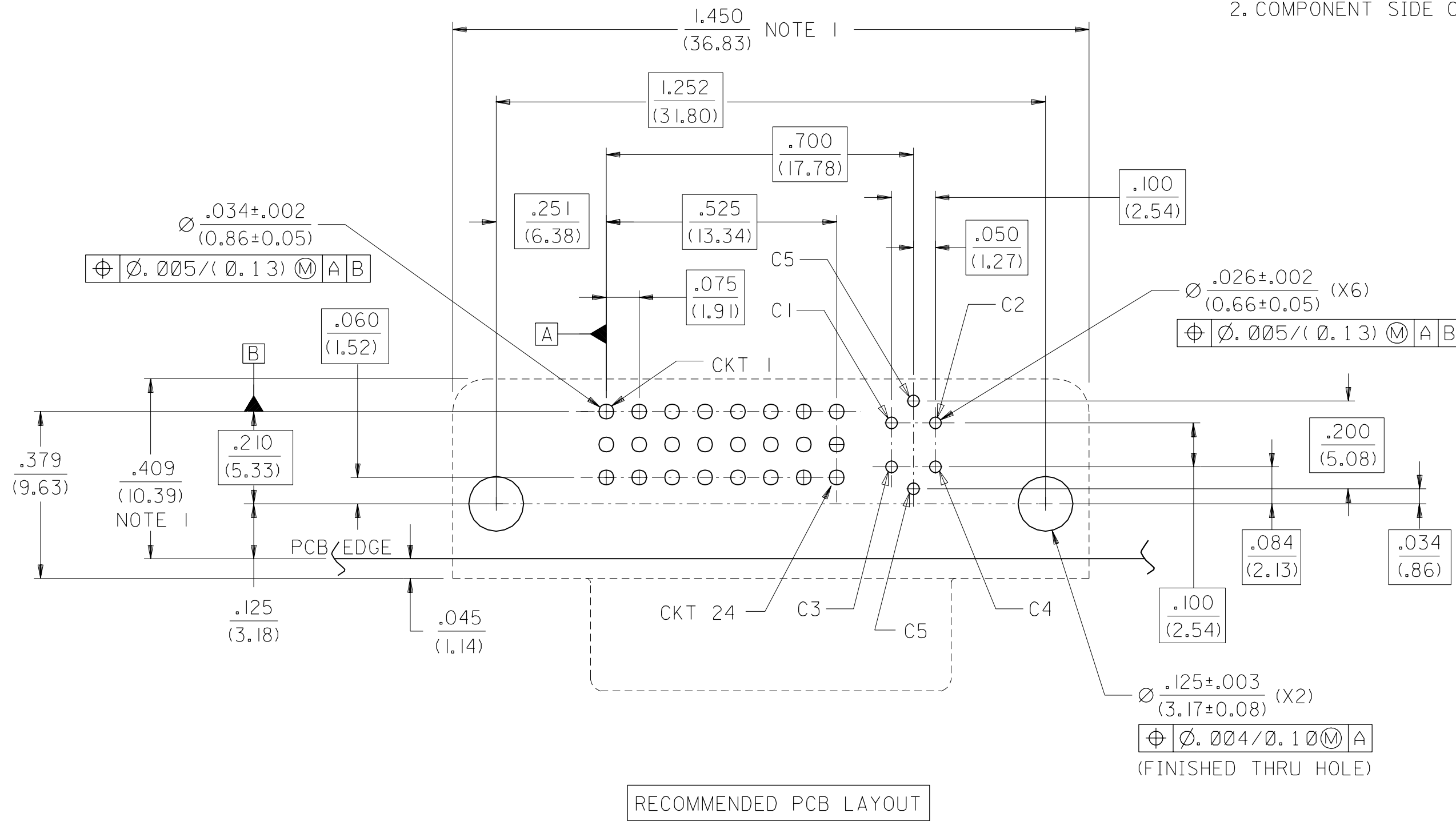


NOTES:

1. THESE DIMENSIONS REPRESENT CONNECTOR OVERLAY ON PCB.
2. COMPONENT SIDE OF PCB SHOWN.



PLATING OPTIONS:

PLATING OPTION #1:

OUTER SHIELD -- 150u"/(3.75um) MIN. BRIGHT TIN OVER 50u"/(1.27um) MIN. NICKEL OVER COPPER FLASH
 .075"/(1.91mm) CONTACTS -- 30u"/(0.75um) MIN. SELECT GOLD AND 100u"/(2.50um) MIN. SELECT PURE TIN OVER 50u"/(1.27um) MIN. NICKEL OVERALL.

PLATING OPTION #2:

OUTER SHIELD -- 150u"/(3.75um) MIN. BRIGHT TIN OVER 50u"/(1.27um) MIN. NICKEL OVER COPPER FLASH
 .075"/(1.91mm) CONTACTS -- SELECT GOLD FLASH AND 100u"/(2.50um) MIN. SELECT PURE TIN OVER 50u"/(1.27um) MIN. NICKEL OVERALL.

NOTE:
 1. PANEL THICKNESS: .030" - .040".

MODIFICATION	EC NO. SH2004-0130	QUALITY SYMBOLS	GENERAL TOLERANCES: (UNLESS SPECIFIED)		SCALE 4 : 1	DESIGN UNITS	THIRD ANGLE PROJECTION	DIMENSIONS:	SHT	REV
	DRWN: DXUE 04/03/05	MAJOR	mm	INCH	4 : 1	mm	mm ONLY	INCH		
	CHK: HARVEY 04/03/11	CRITICAL				mm	INCH	mm		
	APPR: SHUANG 04/03/12					mm	mm ONLY	mm		
REV			ANGULAR: ± 1/2°		DRAWN BY & DATE		TITLE:			
					TMCCLELL 99/11/16		DVI - I			
					CHECKED BY & DATE		RIGHT ANGLE W/FORKLOCK			
					SCHMIDGA 99/11/16		RECEPTACLE CONNECTOR			
					APPROVED BY & DATE		MOLEX INCORPORATED			
					NELSON 99/11/16		MATERIAL NO.		DRAWING NO.	SHEET NO.
					CAD FILENAME		SD74320026.S02		SD-74320-026	2
					DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		SEE CHART			
					THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION.					
										SIZE C

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