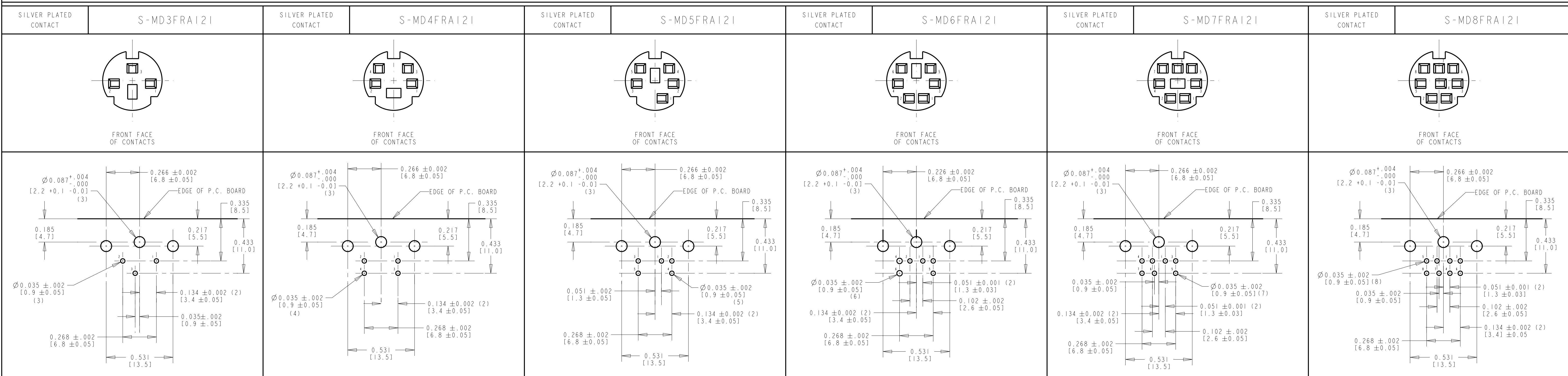
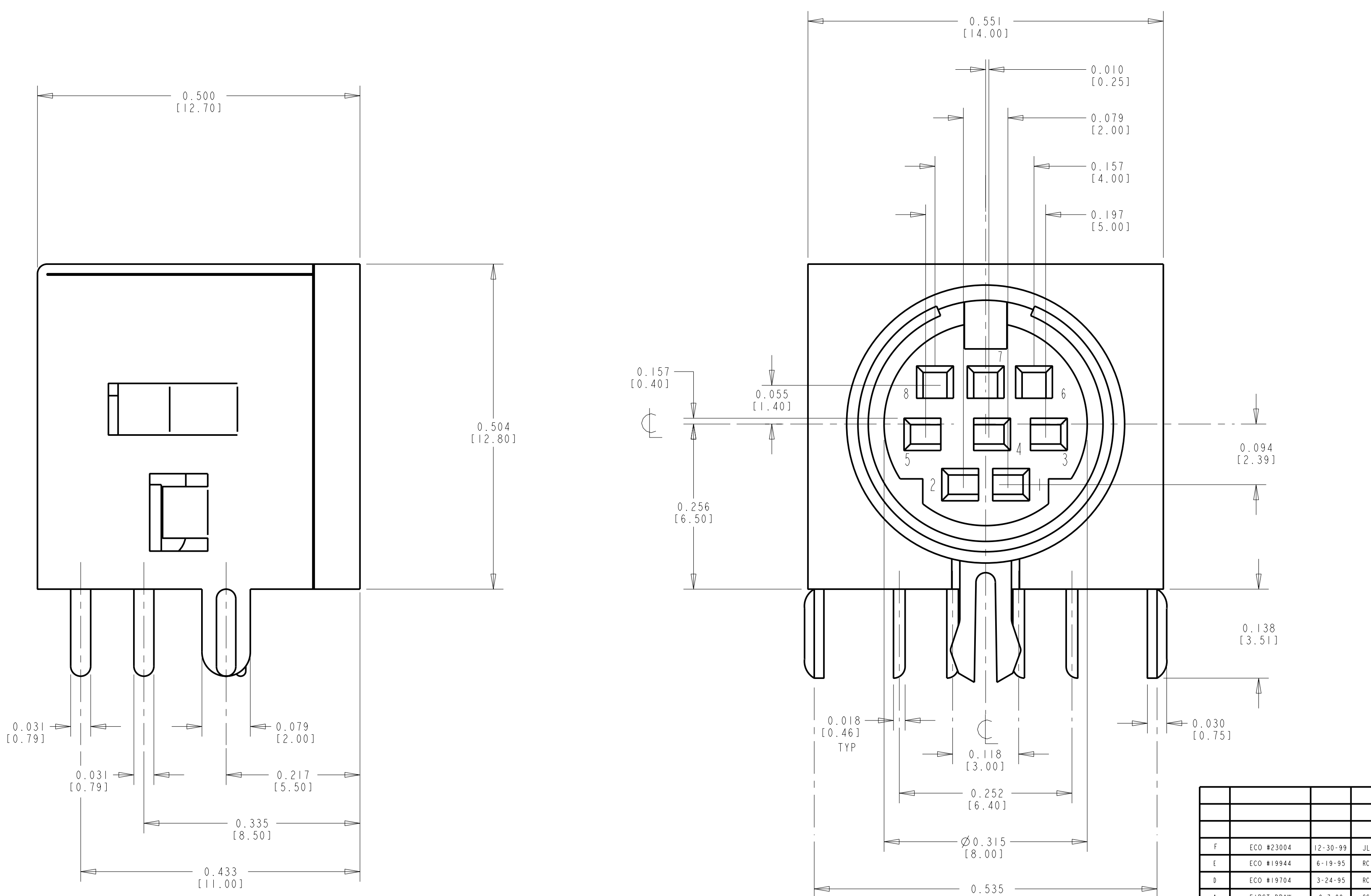


SWITCHCRAFT CATALOG PART NUMBER



RECOMMENDED P.C. BOARD LAYOUT (SOLDER SIDE)



CURRENT CARRYING CAPACITY
 1A, 100V AC
 2A, 12V DC
 INSULATION RESISTANCE: 50M Ω MIN
 DIELECTRIC STRENGTH: 250V DC/1 MINUTE
 CONTACT RESISTANCE: 30m Ω MAX I
 INSERTION FORCE: 0.8-5 KG / 1.76-111b
 EXTRACTION FORCE: 0.8-4 KG / 1.76-8.81b

CUSTOMER DRAWING

CAD/CAM DWG. NO.
 SMD3FRA121_CD
 SHEET 1 OF 1

STAR SYMBOL DENOTES CRITICAL DIMENSION. SEE SPC ENGINEERING STANDARD ES-0001 UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.				THIS DRAWING DESCRIBES A DESIGN CONSIDERED PROPRIETARY IN NATURE, DEVELOPED AND MANUFACTURED BY SWITCHCRAFT INC. AND IS RELEASED ON A CONFIDENTIAL BASIS FOR IDENTIFICATION PURPOSE ONLY.			
FINISH	SILVER PLATE	MATERIAL		SCALE		Switchcraft	
SPEC. NO.		SPEC. NO.		DATE		DATE DRAWN: 9-7-90 BY: SG CHK'D: EB APP'D: DV DATE: 10-9-90	
DATE	9-7-90	BY	SG	CHK'D	EB	APP'D	DV
NAME	MINI DIN			PART NO.	SMD3/SMD8FRA121		
ISSUE	CHANGE NO.	DATE	BY	APP'D	ISSUE		
REVISIONS				DO NOT SCALE DRAWING			

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