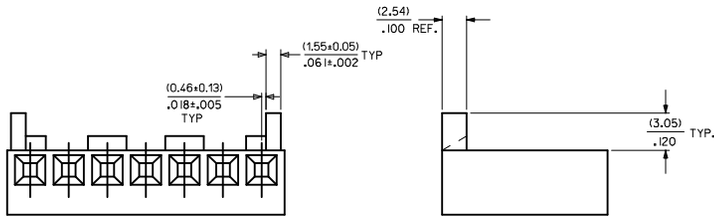


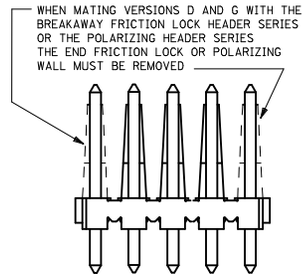
41695-N-AN-*			41695-N-BN-*		
PART NO.	ENG. NO.	VOIDS	PART NO.	ENG. NO.	VOIDS
	NOT AVAILABLE			NOT AVAILABLE	
09-50-8020	41695-N-A2		09-50-8021	41695-N-B2	
09-50-8030	41695-N-A3		09-50-8031	41695-N-B3	
09-50-8040	41695-N-A4		09-50-8041	41695-N-B4	
09-50-8050	41695-N-A5		09-50-8051	41695-N-B5	
09-50-8060	41695-N-A6		09-50-8061	41695-N-B6	
09-50-8070	41695-N-A7		09-50-8071	41695-N-B7	
09-50-8080	41695-N-A8		09-50-8081	41695-N-B8	
09-50-8090	41695-N-A9		09-50-8091	41695-N-B9	
09-50-8100	41695-N-A10		09-50-8101	41695-N-B10	
09-50-8110	41695-N-A11		09-50-8111	41695-N-B11	
09-50-8120	41695-N-A12		09-50-8121	41695-N-B12	
09-50-9085	41695-N-A8-2	2	09-50-8131	41695-N-B13	
41695-0001	41695-N-A6-3	3	09-50-8141	41695-N-B14	
41695-0002	41695-N-A5-4	4	09-50-8151	41695-N-B15	
			09-50-9030	41695-N-B3-2	2
			41695-0004	41695-N-B4-2	2
				41695-N-B5-2	2
				41695-N-B9-2	2
				41695-N-B11-2	2
			09-50-9121	41695-N-B12-2	2
				41695-N-B14-2	2
			09-50-9150	41695-N-B15-14	14
			09-50-9060	41695-N-B6-5	5
			09-50-9070	41695-N-B7-6	6
			09-50-9071	41695-N-B7-2	2
			09-50-9040	41695-N-B4-3	3
			09-50-9090	41695-N-B9-7	7
				41695-N-B14-13	13
			09-50-9136	41695-N-B13-5	5
			09-50-9137	41695-N-B13-8	8
			09-50-9050	41695-N-B5-51	2,4
			09-50-9061	41695-N-B6-3	3
			09-50-9080	41695-N-B8-2	2

OPTION CODE D

RAMP WITH POLARIZING PEGS (RIBS)



WHEN MATING WITH BREAKAWAY HEADERS THE FRICTION LOCK WALL MUST BE REMOVED



41695-G-AN-*			41695-G-BN-*		
PART NO.	ENG. NO.	VOIDS	PART NO.	ENG. NO.	VOIDS
41695-2032	41695-G-A02		41695-2000	41695-G-B02	
41695-2033	41695-G-A03		41695-2005	41695-G-B03	
41695-2034	41695-G-A04		41695-2002	41695-G-B04	
41695-2035	41695-G-A05		41695-2006	41695-G-B05	
41695-2036	41695-G-A06		41695-2007	41695-G-B06	
41695-2037	41695-G-A07		41695-2008	41695-G-B07	
41695-2038	41695-G-A08		41695-2009	41695-G-B08	
41695-2039	41695-G-A09		41695-2010	41695-G-B09	
41695-2040	41695-G-A10		41695-2011	41695-G-B10	
41695-2041	41695-G-A11		41695-2012	41695-G-B11	
41695-2042	41695-G-A12		41695-2013	41695-G-B12	

SEE SHEET 1 IEC NO. UCF2012-2243 DRAWN BY DRANKIPPER 2012/01/17 CHECKED BY CHYD BANDERSON 2012/01/17 APPROVED BY APPR:FSM/TH 2012/01/17	QUALITY SYMBOLS ▽=0 ▽=0 ▽=0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED) DIMENSION STYLE: MM/IN SCALE: 4:1 DESIGN UNITS: INCH THIRD ANGLE PROJECTION	DRAWN BY: SAMIEC DATE: 09/22/186 CHECKED BY: DATE: PATEL 09/22/186 APPROVED BY: DATE: LENZ 09/22/186	TITLE: (3.96)/.156 CENTERLINE CONNECTOR HOUSING FOR KK CRIMP TERMINAL MOLEX INCORPORATED MATERIAL NO. SD-41695 DOCUMENT NO. SD-41695	SHEET NO. 2 OF 3
	DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS	DIMENSION STYLE: MM/IN	SCALE: 4:1	TITLE: (3.96)/.156 CENTERLINE CONNECTOR HOUSING FOR KK CRIMP TERMINAL	SHEET NO. 2 OF 3
	DIMENSION STYLE: MM/IN	SCALE: 4:1	TITLE: (3.96)/.156 CENTERLINE CONNECTOR HOUSING FOR KK CRIMP TERMINAL	SHEET NO. 2 OF 3	SHEET NO. 2 OF 3
	DIMENSION STYLE: MM/IN	SCALE: 4:1	TITLE: (3.96)/.156 CENTERLINE CONNECTOR HOUSING FOR KK CRIMP TERMINAL	SHEET NO. 2 OF 3	SHEET NO. 2 OF 3

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