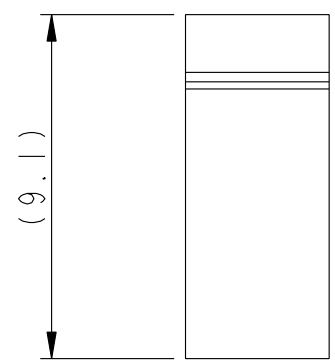
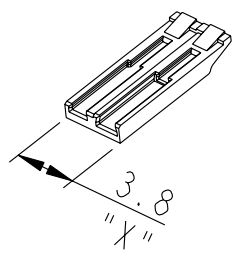
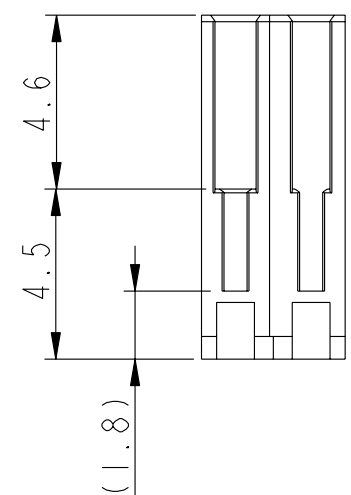
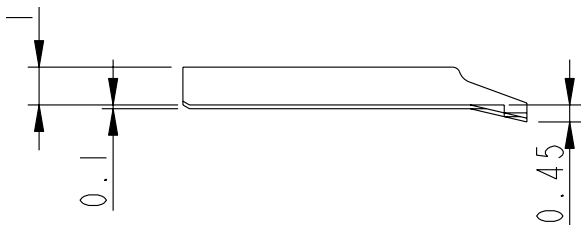
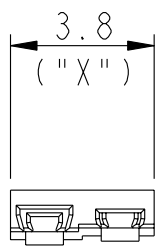


Product-number	PITCH	COLUMNS	Dim X (width)
10041278-202LF	2	2	3.8
10041278-204LF	2	4	7.8
10041278-206LF	2	6	11.8
10041278-208LF	2	8	15.8
10041278-210LF	2	10	19.8
10041278-216LF	2	16	31.8
10041278-220LF	2	20	39.8

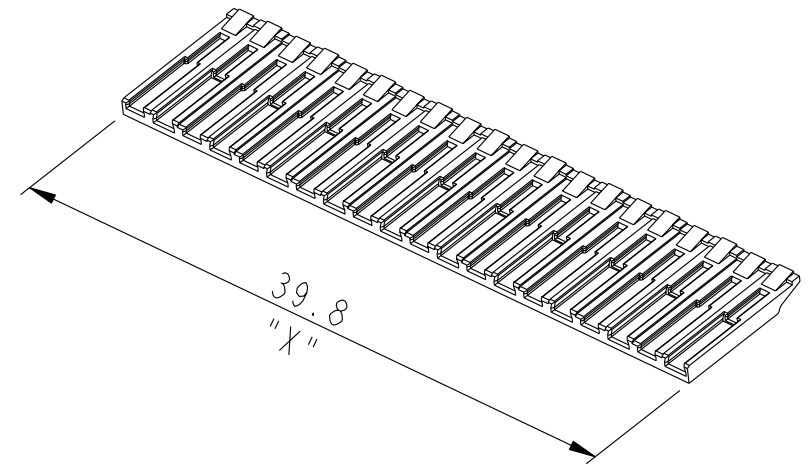
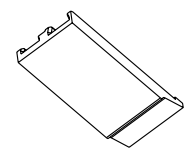
△B



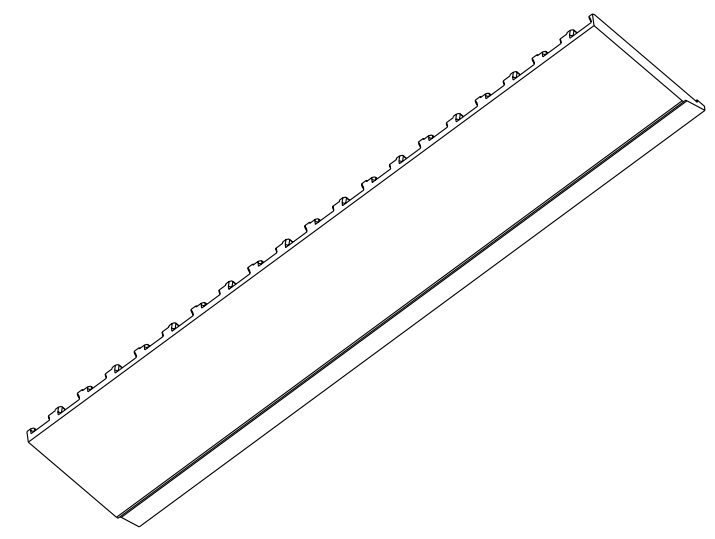
-202 AS SHOWN



10041278-202



10041278-220



NOTES :  
 1. MATERIAL : LCP 30% GF  
 2. A △B SYMBOL WILL BE NEXT TO ANY DIMENSION, VIEW OR NOTE WHICH HAS BEEN MODIFIED WITH THE CURRENT DRAWING REVISION



Copyright FCI.

rev	ecn no	dr	date
A	S07-0116	DT	2007-04-18
B	S08-0024	CH	2008-01-29

www.fciconnect.com		surface - ✓	tolerance std	projection	mm
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		⊕	↔
Dr	EDe	2006-08-04	ANGULAR	size	Scale
Eng	Dexter Tan	2007-04-18	LINEAR	A3	5:1
Chr	C. H. TAN	2008-01-29	0° ±1°	ECN	S08-0024
Appr	Joey Ng	2008-01-29	Product family	AirMax VS	Spec ref
FCI		Title		dwg no	Rev.
		STACK		10041278	B
		AirMax VS Cable Recpt		CUSTOMER	sheet 1 of 1
		catalog no			

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9