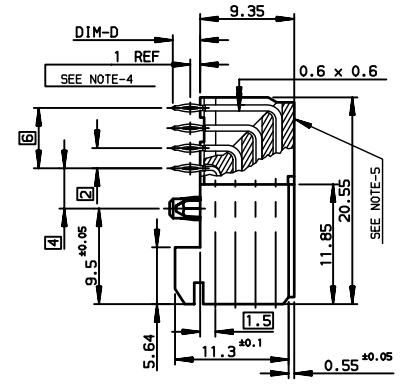
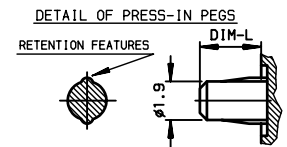
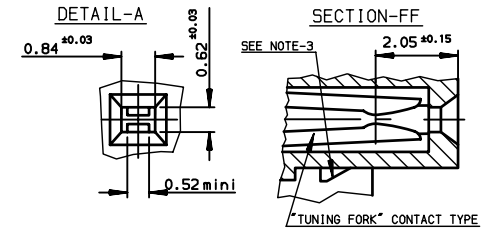


TIN LEAD PART NUMBER

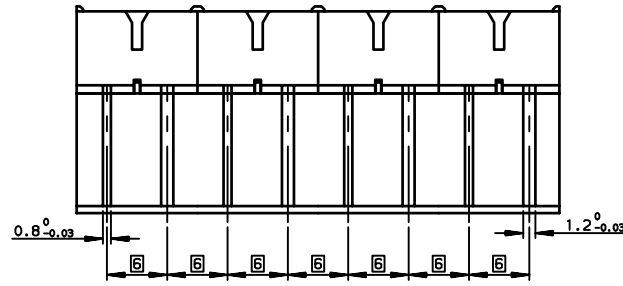
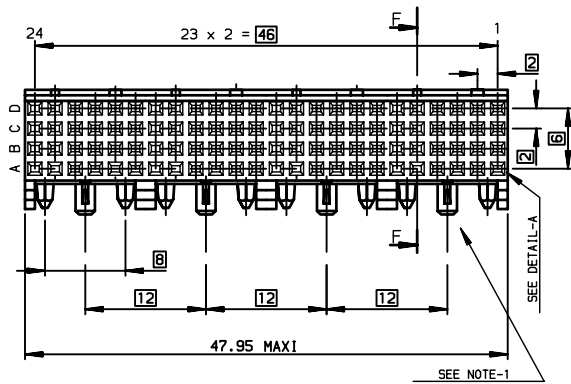
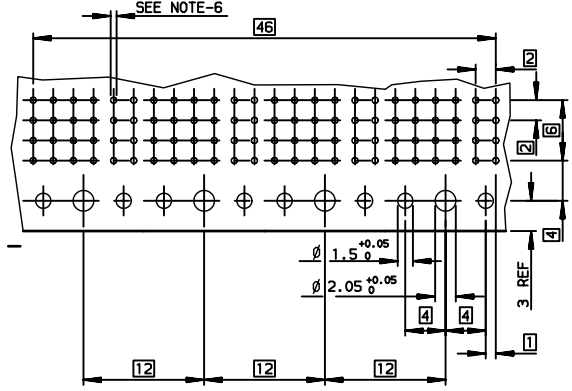
Part Number: HM1F43FDP000H6		
TERMINATION TYPE	D = 2.90 ±0.3	L = 3 ±0.05

LEAD FREE PART NUMBER

Part Number: HM1F43FDP000H6LF		
TERMINATION TYPE	D = 2.90 ±0.3	L = 3 ±0.05



LAYOUT FOR P.C.B



- NOTE-1: PRESS-IN RETENTION PEG
- NOTE-2: CONNECTORS WITH PCB-2.4mm ARE COMPATIBLE WITH WIDE AND NARROW BODIES
- NOTE-3: PLUG FOR CODING KEY FIXING
- NOTE-4: EYE OF THE NEEDLE PRESS-FIT CTS TYPE
- NOTE-5: FLAT ROCK INSERTION TOOLING IN PCB, SEE DRW REF:C-8626-1003
- NOTE-6: METALIZED HOLE DEFINITION,SEE GS-12-447

GENERAL CHARACTERISTICS AND ROHS INFORMATIONS:  
SEE GS-12-447

European Views

www.fciconnect.com			surface ISO 1302 ✓	tolerance std ISO 406 ISO 1101	projection mm
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED					
ANGULAR			0.X	±0.1	size A3
LINEAR			0.XX	±0.1	
0.XX' ±2'			0.XXX	±0.1	
Dr CHAMPION 1991/07/30			Product family		Scale 2
Eng LENOIR 1991/07/30			METRAL		ECN L507-0266
Chr LEGARE 1991/07/30			Spec ref -		
Appr LEGARE 1991/07/30					
FCj			title METRAL FEMALE 4 ROWS 96 CTS		Rev. K
			catalog no		dwg no C-8626-0066
			CUSTOMER		sheet 1 of 1

(REDUCED SCALE SHEET)

rev	ecn no	dr	date
F	-	GRI	2001/08/10
G	L505-004	MLE	2005/02/17
H	L506-0095	LGO	2006/06/30
J	L506-0159	MLE	2006/10/16
K	L507-0266	MLE	2007/11/06
-	-	-	-
-	-	-	-

NOTE-7: IF SUFFIX "P" IS ADDED IN P/N, PACKAGING IS IN TRAYS, BUT CONNECTOR MARKING IS WITHOUT "P"  
Example : HM1FxxxxxxxxH6PLF, marking:HM1FxxxxxxxxH6LF

## 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