



INSERTION TOOLING PROCESS

LAYOUT FOR P.C.B  
scale : 2.5

GENERAL CHARACTERISTICS AND ROHS INFORMATIONS:

SEE GS-12-447

NOTE-1: COMPATIBLE WITH NARROW AND WIDE BODY

NOTE-2: PCB FINISH HOLE DIAMETER  
SEE GS-12-447

NOTE-3: IF SUFFIX "P" IS ADDED IN P/N, PACKAGING IS IN TRAYS,  
BUT CONNECTOR MARKING IS WITHOUT "P"  
Example : HM1FxxxxxxxxH6PLF, marking: HM1FxxxxxxxxH6LF

European Views

TIN LEAD PART NUMBER

Part Number: HM1S4xFER000H6	
PIN COUNT	024 WAYS-REPLACE x BY 1    096 WAYS-REPLACE x BY 3
RANGE	048 WAYS-REPLACE x BY 2    192 WAYS-REPLACE x BY 4

LEAD-FREE PART NUMBER

Part Number: HM1S4xFER000H6LF	
PIN COUNT	024 WAYS-REPLACE x BY 1    096 WAYS-REPLACE x BY 3
RANGE	048 WAYS-REPLACE x BY 2    192 WAYS-REPLACE x BY 4

rev	ecn no	dr	date
F	-	CHA	1999/10/05
G	LS05-004	MLE	2005/02/17
H	LS06-0095	LGO	2006/07/03
J	LS06-0159	MLE	2006/10/23
K	LS07-0266	MLE	2007/11/06
-	-	-	-
-	-	-	-

www.fciconnect.com		surface ISO 1302 ✓	tolerance std ISO 406 ISO 1101	projection ⊕	mm
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED					
Dr	CHAMPION	1992/10/07	ANGULAR	0.X    ±0.1	size A3
Eng	LENOIR	1992/10/07	LINEAR	0.XX    ±0.1	
Chr	LEGARE	1992/10/07	0.XX' ±2'	0.XXX    ±0.1	Scale 3
Appr	LEGARE	1992/10/07	Product family    METRAL		ECN    LS07-0266
title METRAL FEM. 4 ROW STRAIGHT PRESS				Spec ref -	
catalog no				C-8626-0082	
PCB THICKNESS: 2.4 mm MINIMUM				Rev. K	
CUSTOMER				sheet 1 of 1	

REV F - 2006-04-17

## 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