

TIN LEAD PART NUMBER

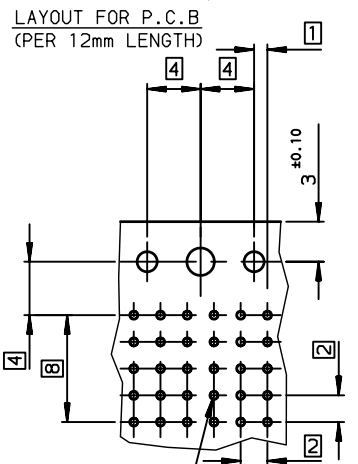
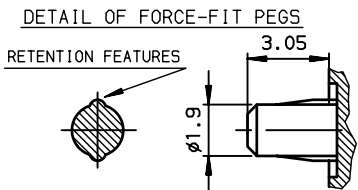
Part Number: HM1L52xDP000Hz6

MATING LENGTH DIM-P / REPLACE 'x' BY:					
	ROW-A	ROW-B	ROW-C	ROW-D	ROW-E
A =	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
L =	5.75	5.75	5.75	5.75	5.75
D =	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50
B =	6.50	5.00	5.00	5.00	5.00
C =	6.50	5.75	5.75	6.50	5.75
M =	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25
N =	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00

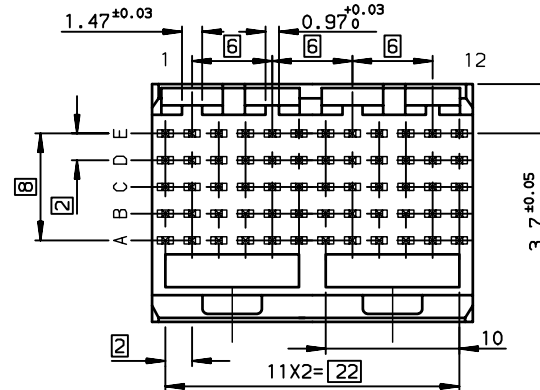
LEAD FREE PART NUMBER

Part Number: HM1L52xDP000HzLF

MATING LENGTH DIM-P / REPLACE 'x' BY:					
	ROW-A	ROW-B	ROW-C	ROW-D	ROW-E
A =	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
L =	5.75	5.75	5.75	5.75	5.75
D =	6.50	6.50	6.50	6.50	6.50
B =	6.50	5.00	5.00	5.00	5.00
C =	6.50	5.75	5.75	6.50	5.75
M =	7.25	7.25	7.25	7.25	7.25
N =	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00



- NOTE-2: FLAT ROCK INSERTION TOOLING, ON ALL THIS SURFACE
- NOTE-3: EYE OF THE NEEDLE PRESS FIT PIN TYPE
- NOTE-4: REAR CENTRAL SUPPORT FOR BETTER ASSY ON PCB
- NOTE-5: IF SUFFIX "P" IS ADDED IN P/N PACKAGING IS IN TRAYS BUT CONNECTOR MARKING IS WITHOUT "P"
EXAMPLE: HM1XXXXXXXXH6P, MARKED HM1XXXXXXXXH6



GENERAL CHARACTERISTICS AND ROHS INFORMATIONS:
SEE PRODUCT SPECIFICATION GS-12-445

rev	ecn no	dr	date
F	-	G01	2004/10/14
G	LS05-004	MLE	2005/02/17
H	LS06-0095	LGO	2006/07/10
J	LS07-0184	MLE	2007/07/24
-	-	-	-
-	-	-	-

www.fciconnect.com		surface ISO 1302 ✓	tolerance std ISO 406 ISO 1101	projection mm	size A3	Scale 2.5
Dr ETIEMBRE 19/06/28		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		ANGULAR LINEAR	ECN LS07-0184	Spec ref -
Eng LENOIR 1997/01/23	Chr LEGARE 1997/01/23	0.X ±0.1	0.XX ±0.1			
Appr LEGARE 1997/01/23	Product family METRAL	0.XX ±0.1	0.XXX ±0.1	Title METRAL RA HEADER 5 ROW STANDARD PRESS-FIT 60 WAY		
FCJ		catalog no -		dwg no C-8626-0236		Rev. J

Hole according to product spec
GS-12-445 (For press-Fit) ,
GS-12-446 (For STB)

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