

TIN LEAD PART NUMBER

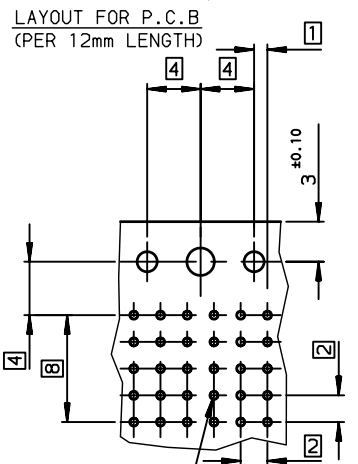
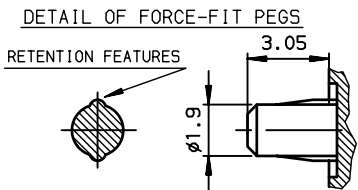
Part Number: HM1L52xDP000Hz6

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

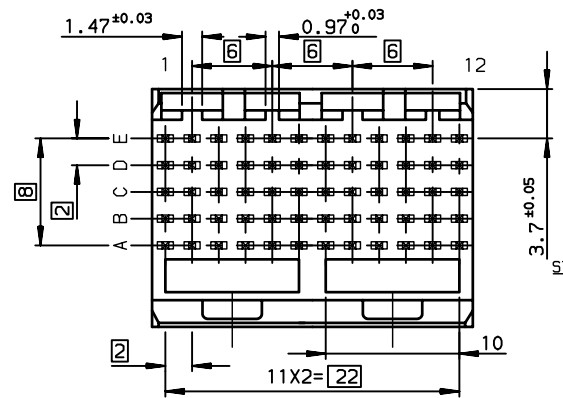
LEAD FREE PART NUMBER

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: HM1XXXXXXXXXHP, MARKED HM1XXXXXXXXXH6



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		
FCI logo		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)



Copyright FCI.



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.