

TIN LEAD PART NUMBER
Part number: **HM1L52ZDP499H6P**

LEAD FREE PART NUMBER
Part number: **HM1L52ZDP499H6PLF**

TABLE-1

	CONTACT CODE		QTE
	DIM-P	DIM-D	
01	5.00		01
02	5.75		-
03	6.50		51
04	7.25		08
19	8.00		--

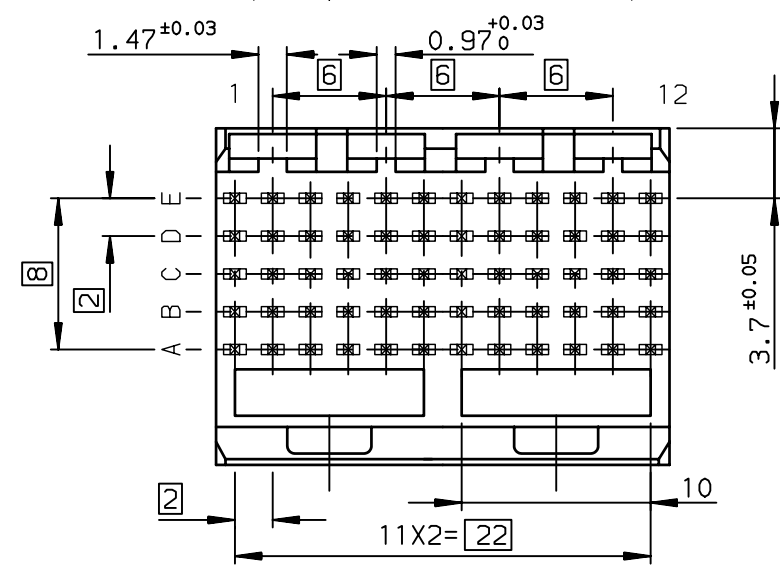
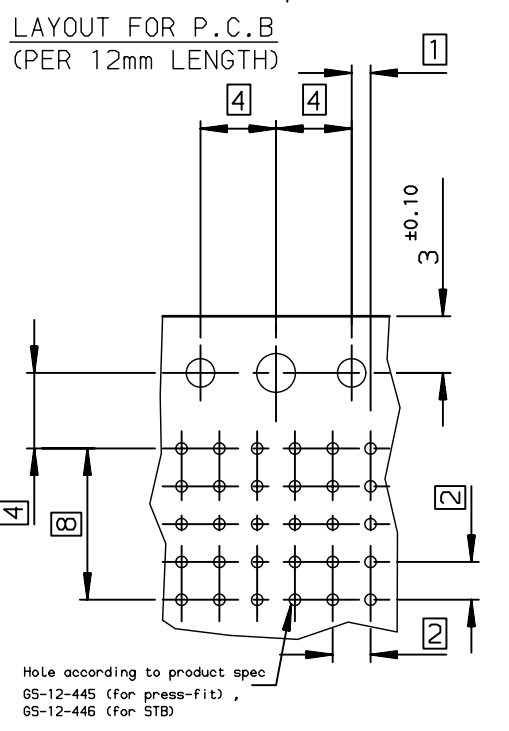
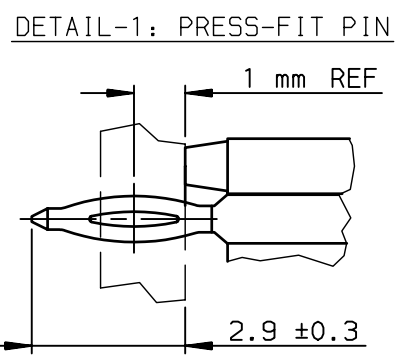
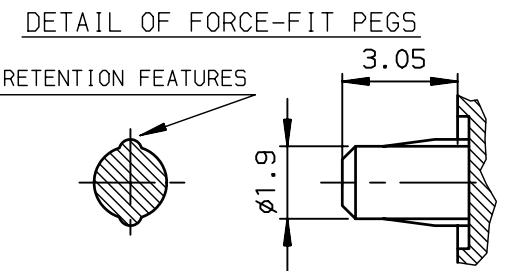


FIGURE-1

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
E	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03
D	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03
C	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03
B	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03	03
A	04	04	04	03	03	01	03	04	04	04	04	04

SPECIFIC DATAS: SELECTIVE CONTACT LOADING
 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: HM1XXXXXXXXX6P, MARKED HM1XXXXXXXXXH6

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

European Views

www.fciconnect.com		surface ISO 1302 ✓	tolerance std ISO 406 ISO 1101	projection mm
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED				size A3
Dr	LENOIR	26/08/32	ANGULAR	0.X ± 0.1
Eng	LENOIR	2006/03/27	LINEAR	0.XX ± 0.1
Chr	LEGARE	2006/03/27	0.XX' ± 2'	0.XXX ± 0.1
Appr	LEGARE	2006/03/27	Product family	ECN LS07-0184
			METRAL	Spec ref -
title METRAL RA HDR 5 ROW PFIT		dwg no C-8626-11310		Rev. C
catalog no		CUSTOMER sheet 1 of 1		

rev	ecn no	dr	date
A	LS06-0019	MLE	2006/03/27
B	LS06-0097	LGO	2006/07/21
C	LS07-0184	MLE	2007/07/27
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Copyright FCI. **FCI**

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А