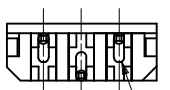
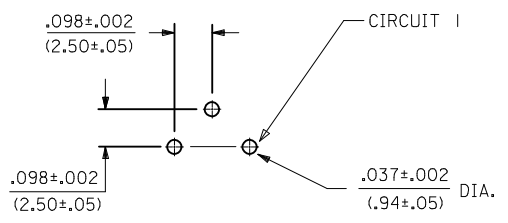


SECTION C-C



CIRCUIT I



PCB HOLE LAYOUT: COMPONENT SIDE  
RECOMMENDED PCB THICKNESS: .062 (1.57)

NOTES:

1. MATERIAL: HEADER: GLASS-FILLED POLYESTER, UL94V-0, COLOR: WHITE  
PIN : BRASS
2. FINISH:  
.000100/(0.00254) MIN. TIN OVER  
.000050/(0.00127) MIN. NICKEL UNDERPLATE.
3. PRODUCT SPECIFICATION: PS-42219-0001.
4. PACKAGING SPECIFICATION: PK-42249-0001
5. ALL PINS ARE KINKED.
6. THIS PART CONFORMS TO CLASS B REQUIREMENTS OF COSMETIC SPECIFICATION PS-45499-002.

ADD PK SPEC EC NO: UCP2013-2919 DRAWN: KIPPER 2013/01/17 CHKD: BANDERSON 2013/01/17 APPR: FSMITH 2013/01/29	QUALITY SYMBOLS	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE IN/MM		SCALE 4:1	DESIGN UNITS METRIC	THIRD ANGLE PROJECTION	
	▽=0	4 PLACES ± ---	± ---	DRAWN BY ELHAG	DATE 2005/03/05	TITLE <b>2.5 MM HEADER ASSEMBLY (STAGGERED PINS)</b> 3 CKT <b>molex</b>			
	▽=0	3 PLACES ± ---	± .010	CHECKED BY ELHAG	DATE 2005/03/05				
	▽=0	2 PLACES ± 0.25	± .014	APPROVED BY FSMITH	DATE 2005/03/07	DOCUMENT NO. SD-42249-001		SHEET NO. 1 OF 1	
REV B2	DESCRIPTION	ANGULAR ±1/2° DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		MATERIAL NO. 42249-1000		THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION			

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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