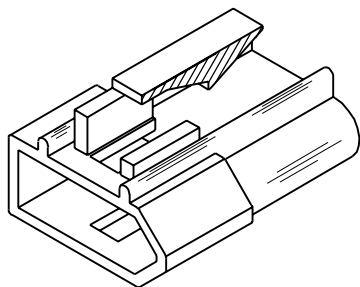
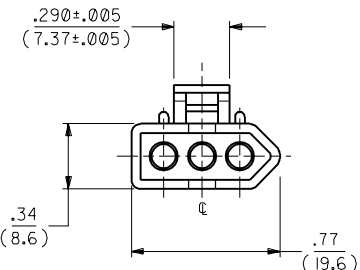


MOUNTING DETAIL

NOTES:

1. ACCEPTS MOLEX .093/(2.36) TERMINALS.
2. MATES WITH 1396-R* HOUSINGS.
3. RECOMMENDED DIRECTION OF PUNCH.
4. PART CONFORMS TO PRODUCT SPEC 02-09.
5. MATERIAL:
NYLON TYPE 6/6, 94V-2
NATURAL COLOR
6. CIRCUIT I.D. NUMBERS ON SIDE OF HOUSING APPEAR ON PARTS FROM TOOLS BUILT AFTER 5/4/93.



PLUG
SHOWN ABOVE WITH SIDE PANEL MOUNT

DO NOT WORK ARE A PLOT

| | | | |
|-----------------------------------|---|----------------|------|
| B | I | B | A |
| MFG. SH. | | REV. | LTR. |
| ADD OKT. I.D. **S PER ECR U3 0683 | | REVISIONS | |
| 5/4/93 | | RW | |
| REINSTATED 1396-P3 | | EGR * 1/9/0991 | |
| KBW 09-06-89 RW | | | |

| | |
|--|---------------|
| DIMENSIONS SHOWN (METRIC) INCH | |
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES ANGULAR ± 1/2° | |
| 3 PLACE ± .010 | --- |
| 2 PLACE ± .014 | ± 0.25 |
| 1 PLACE --- | ± 0.35 |
| DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS | |
| DRWG. BY: KBW | CHK'D. BY: RW |
| APP'D. BY: GW | SCALE: 2 : 1 |

| | | | |
|--|----------------------|---------------------------|--|
| TITLE | | REVISE ONLY ON CAD SYSTEM | |
| .093/(2.36) HOUSING | | | |
| PLUG, SIDE MOUNT | | | |
| 3 CIRCUIT, .198/(5.03) C | | | |
| MOLEX INCORPORATED | SHEET NO. 1 OF 1 | DATE 09/06/89 | |
| L1SLE,ILL. 60532 | U.S.A. | | |
| PART NO. 03-09-2037 | DRWG. NO. SD-1396-P3 | | |
| FILE NAME SD1396SP3 | DIV. CP | SIZE C | |
| THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INC. 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

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

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