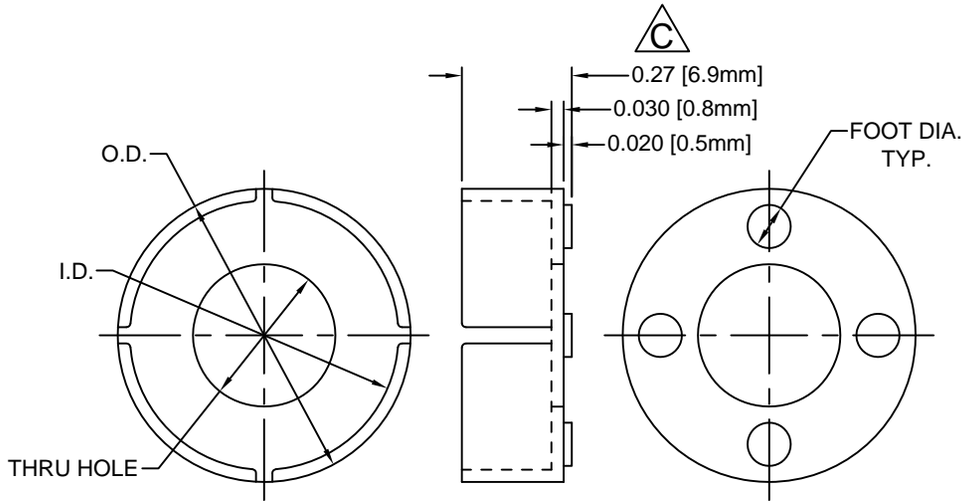


| REV. | DESCRIPTION | DATE | APPROVED |
|------|--------------------------------------|----------|----------|
| B | Engineering Update w/o Changes | 02/26/04 | M. C. |
| C | Changed Dim. ".0275" to ".027" | 01/31/05 | M. C. |
| D | Removed P/N ECM-2 | 07/16/14 | J. C. |
| E | Removed Part From Part Offering List | 09/29/15 | J. C. |
| F | Removed Part From Part Offering List | 11/20/15 | J. C. |



| PART NO. | EC TYPE | I.D. | O.D. | THRU HOLE | FOOT DIA. |
|----------|---------|----------------|----------------|---------------|--------------|
| ECM-1 | 5 | .227 (5.8mm) | .287 (7.3mm) | .125 (3.2mm) | .060 (1.5mm) |
| ECM-4 | 10 | .424 (10.8mm) | .484 (12.3mm) | .250 (6.4mm) | .100 (2.5mm) |
| ECM-5 | 12.5-13 | .542 (13.8mm) | .602 (15.3mm) | .350 (8.9mm) | .105 (2.7mm) |
| ECM-13 | 35 | 1.410 (35.8mm) | 1.470 (37.3mm) | .645 (16.4mm) | .138 (3.5mm) |

- 2. MATERIAL: NYLON 6/6, 94V-2, NATURAL.
- 1. GENERAL SPECIFICATIONS: BIVAR MOLDED COMPONENT SPECIFICATION BV00-E101.

| | | | |
|--|--------------------------|---|--|
| STANDARD TOLERANCE (UNLESS OTHERWISE SPECIFIED) | |  4 THOMAS, IRVINE, CA. 92618 TEL: (949) 951-8808 FAX: (949) 951-3974 | |
| DECIMALS | ANGULAR | | |
| .X ± .1 | X° ± 1° |  | TITLE: ELECTROLYTIC CAPACITOR MOUNT |
| .XX ± .01 | | | PART NO: ECM-XX |
| .XXX ± .005 | | | REVISION: F |
| DESIGNED: S. Irving | DATE: 08/27/98 | CAGE CODE : 32559 | SHEET # 1 OF 1 |
| CHECKED: M. Chen | DATE: 03/04/03 | CAD GENERATED DOCUMENT. DO NOT MEASURE DRAWING. | |

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