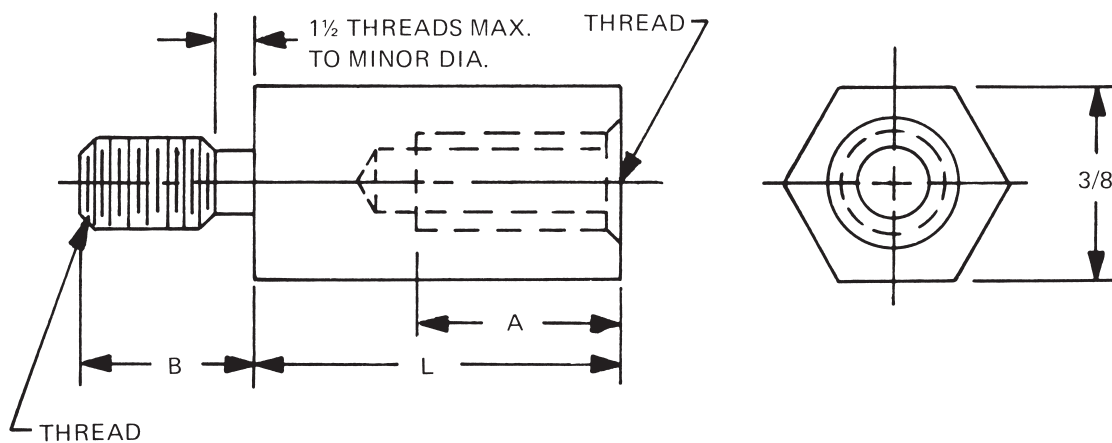
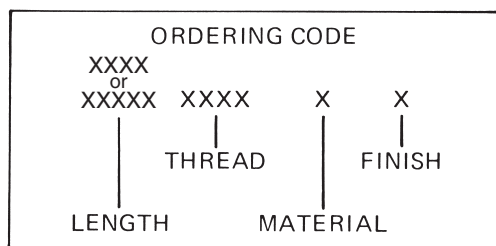




3/8 HEX MALE-FEMALE STANDOFFS



In short lengths 'A' will be tapped to maximum depth
 See page 9 for finish codes
 For non-standard parts contact Sales Office



Available with thread locking products, see page vii

| LENGTH | PART NO. |
|--------|----------|
| 7/32 | 4620A |
| 1/4 | 4620 |
| 9/32 | 4620T |
| 5/16 | 4621 |
| 11/32 | 4621T |
| 3/8 | 4622 |
| 13/32 | 4622T |
| 7/16 | 4623 |
| 15/32 | 4623T |
| 1/2 | 4624 |
| 17/32 | 4624T |
| 9/16 | 4625 |
| 19/32 | 4625T |
| 5/8 | 4626 |
| 21/32 | 4626T |
| 11/16 | 4627 |
| 23/32 | 4627T |
| 3/4 | 4628 |
| 25/32 | 4628T |
| 13/16 | 4629 |
| 27/32 | 4629T |
| 7/8 | 4630 |
| 29/32 | 4630T |

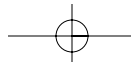
| LENGTH | PART NO. |
|---------|----------|
| 15/16 | 4631 |
| 31/32 | 4631T |
| 1" | 4632 |
| 1-1/16 | 4633 |
| 1-1/8 | 4634 |
| 1-3/16 | 4635 |
| 1-1/4 | 4636 |
| 1-5/16 | 4637 |
| 1-3/8 | 4638 |
| 1-7/16 | 4639 |
| 1-1/2 | 4640 |
| 1-9/16 | 4641 |
| 1-5/8 | 4642 |
| 1-11/16 | 4643 |

| LENGTH | PART NO. |
|---------|----------|
| 1-3/4 | 4644 |
| 1-13/16 | 4645 |
| 1-7/8 | 4646 |
| 1-15/16 | 4647 |
| 2" | 4648 |
| 2-1/8 | 4649 |
| 2-1/4 | 4650 |
| 2-3/8 | 4651 |
| 2-1/2 | 4652 |
| 2-5/8 | 4653 |
| 2-3/4 | 4654 |
| 2-7/8 | 4655 |
| 3" | 4656 |
| 3-1/4 | 4657 |
| 3-1/2 | 4658 |
| 3-3/4 | 4659 |
| 4" | 4660 |
| 4-1/4 | 4661 |
| 4-1/2 | 4662 |
| 4-3/4 | 4663 |
| 5" | 4664 |
| 5-1/4 | 4665 |
| 5-1/2 | 4666 |
| 5-3/4 | 4667 |
| 6" | 4668 |

| THREAD LENGTH CODE | | |
|--------------------|------|------|
| THREAD | A | B |
| 4-40 | 1/4 | 3/16 |
| 6-32 | 3/8 | 1/4 |
| 8-32 | 7/16 | 3/8 |
| 10-32 | 1/2 | 3/8 |
| 12-24 | 1/2 | 3/8 |

| THREAD | CODE |
|--------|------|
| 4-40 | 440 |
| 6-32 | 632 |
| 8-32 | 832 |
| 10-32 | 1032 |
| 12-24 | 1224 |

| MATERIAL | CODE | RoHS |
|-----------------|------|------|
| Aluminum | AL | YES |
| Brass | B | YES |
| Stainless Steel | SS | YES |
| Steel | S | YES |
| Nylon | N | YES |



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