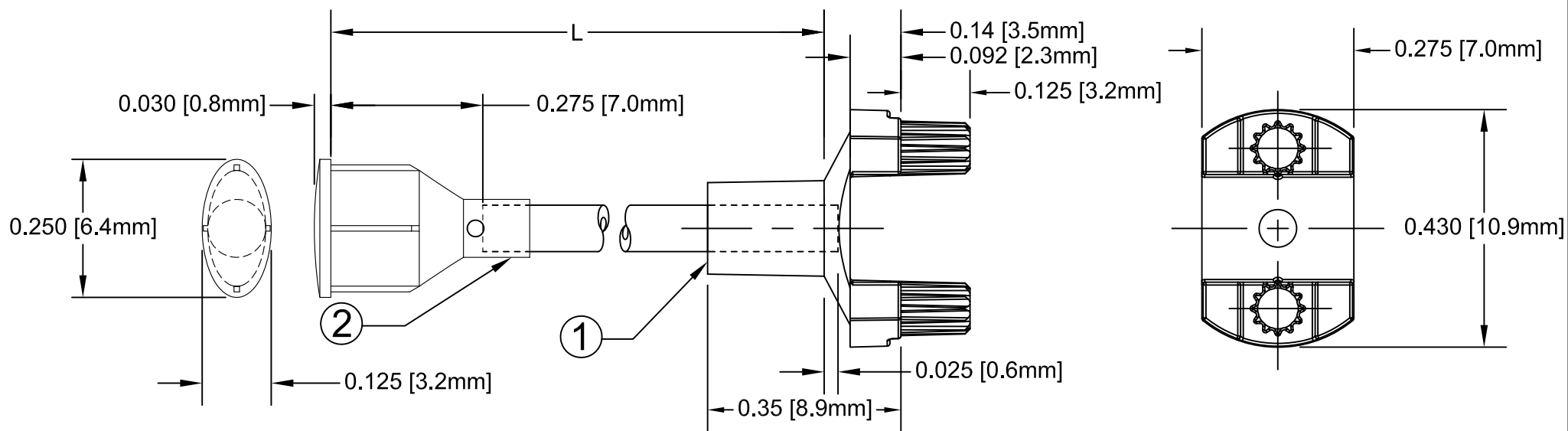
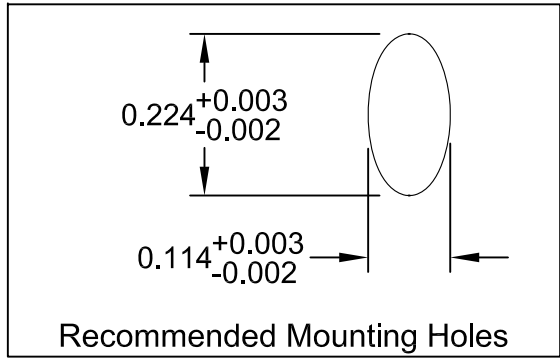


| ITEM | Q'TY | PART NUMBER | PART DESCRIPTION |
|------|------|-------------|---|
| 1 | 1 | SMFLP | Adapter, Surface Mount Flexible Light Pipe |
| 2 | 1 | FLPO-XX.X | Oval Lens Cap / FLPS1022-X.XXX Assembly. (X.XXX, Cut Length in Inches) |

| REV. | DESCRIPTION | DATE | APPROVED |
|------|------------------------------|----------|----------|
| A | Engineering Release. | 06/16/09 | T. Y. |
| B | Updated Fiber To FLPS In BOM | 11/13/12 | T. Y. |
| | | | |
| | | | |

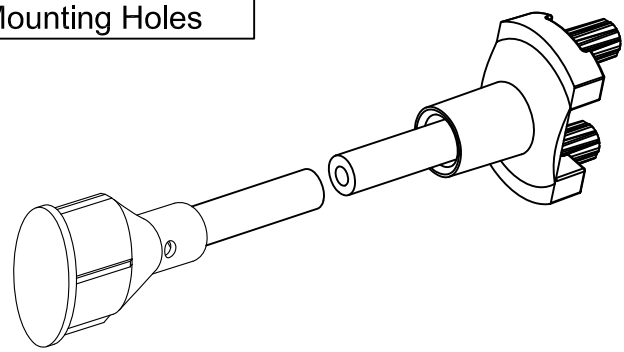
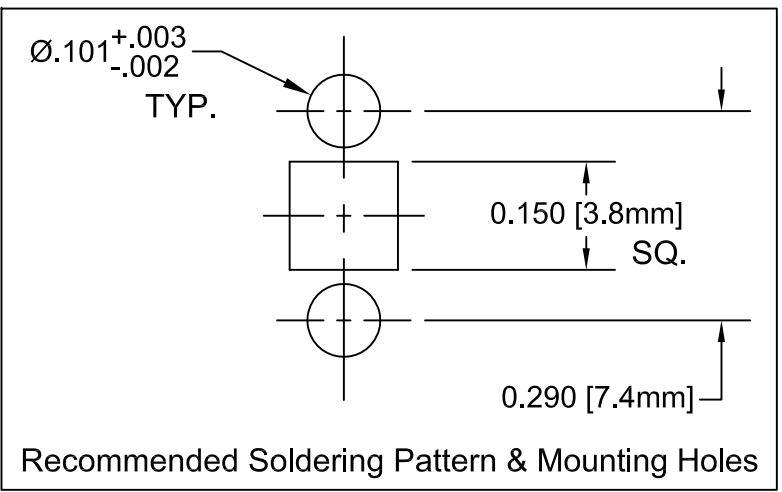




NOTE: SMFLP ADAPTER SHIPPED NON-ASSEMBLED



| " L " * | Tolerance |
|------------------|-----------|
| 1.0" ~ 16.0" | ±0.050" |
| 16.1" ~ 40.0" | ±0.15" |
| 40.1" ~ 80.0" | ±0.30" |
| 80.1" ~ 3,940.0" | ±0.5% |

* Available in 0.1" increments only



| | | | | | |
|--|-----------------------|--|--|---|----------------------------|
| STANDARD TOLERANCE (UNLESS OTHERWISE SPECIFIED) | |  BIVAR [®] 4 THOMAS, IRVINE, CA. 92618 TEL: (949) 951-8808 FAX: (949) 951-3974 | | | |
| DECIMALS | ANGULAR | | | | |
| .X ±.1 | X° ± 1° | | | | |
| .XX ±.02 | |  | TITLE: FLEXIBLE LIGHT-PIPE SMD LED ADAPTER ASSY, OVAL LENS CAP | | |
| .XXX ±.010 | | | DESIGNED: Raffy Paje | DATE: 06/16/09 | PART NO: SMFLPO-X.X |
| CHECKED: F. Jensen | DATE: 06/16/09 | CAGE CODE : 32559 | SHEET # 1 OF 1 | 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