

THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF KEYSTONE ELECTRONICS CORP. AND SHALL NOT BE REPRODUCED, DISTRIBUTED OR USED AS A BASIS FOR MANUFACTURE WITHOUT PRIOR WRITTEN PERMISSION FROM KEYSTONE ELECTRONICS CORP.



| PART NO. | 'L' DIM. | 'A' DIM. REF. |
|----------|--------------|---------------|
| 7367 | .400 [10.16] | .075 [1.91] |
| 7368 | .420 [10.67] | .095 [2.41] |
| 7369 | .440 [11.18] | .115 [2.92] |
| 7370 | .450 [11.43] | .120 [3.05] |
| 7371 | .460 [11.68] | .135 [3.43] |
| 7372 | .480 [12.19] | .145 [3.68] |
| 7373 | .500 [12.70] | .055 [1.40] |
| 7374 | .550 [13.97] | .095 [2.41] |
| 7375 | .600 [15.24] | .150 [3.81] |
| 7376 | .650 [16.51] | .075 [1.91] |
| 7377 | .700 [17.78] | .120 [3.05] |
| 7378 | .750 [19.05] | .055 [1.40] |
| 7379 | .800 [20.32] | .110 [2.79] |
| 7380 | .850 [21.59] | .160 [4.06] |
| 7381 | .900 [22.86] | .200 [5.08] |
| 7382 | .925 [23.50] | .230 [5.84] |

KEYSTONE ELECTRONICS CORP.

ASTORIA, N.Y. 11105-2017

| | | | |
|----------------------------|--|---------------|------------------|
| PART NAME | | | |
| BI-LEAD LED SPACER, T-1 | | | |
| MATERIAL | | | |
| NYLON 6/6 | | | |
| FINISH | | DRN BY | DATE |
| - | | BOONE | 10.8.96 |
| | | APPD | SCALE |
| | | LN | 3X |
| TOLERANCES | | INCH | [MM] |
| DECIMAL | | $\pm .005$ | $[\pm 0.15]$ |
| ANGULAR | | $\pm 1^\circ$ | |
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED | | CODE | DWG NO. |
| | | C/M | 7367-7382 |

| | | |
|---------|--------------------------|------|
| 5.4.99 | CHANGE AS PER ECN 99-044 | B |
| 3.18.99 | CHANGE AS PER ECN 99-027 | A |
| DATE | DESCRIPTION | REV. |

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