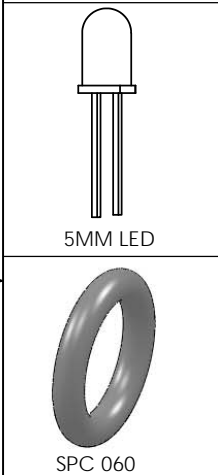


NOTES:

1. ROHS COMPLIANT
2. MATERIAL:
 PANEL CONNECTOR SOCKET - POLYPROPYLENE, UL RATING 94-HB
 HEADER CONNECTOR - POLYESTER, UL RATING 94-V0
 TERMINALS - PHOSPHOR BRONZE, TIN PLATE
 WIRE - 24 AWG 1007/ 1569
3. MOUNTING: HOLE SIZE - 9/32" (7.14mm)
4. PANEL THICKNESS: .030" (.762mm) MIN - .125" (3.175mm) MAX
 FOR PANEL THICKNESS .030" (.762mm) - .045" (1.143mm) USE 2 SPC 060 SPACERS
 FOR PANEL THICKNESS .050" (1.27mm) - .100" (2.54mm) USE 1 SPC 060 SPACER
 FOR PANEL THICKNESS .105" (2.67mm) - .125" (3.175mm) NO SPACER REQUIRED
5. LED LEAD LENGTH: FOR CMC 285 - .350" ± .01" (8.89mm ± 0.254mm)
 FOR CMC 313, CMC 321, CMC 323, AND CMS 322 - .250" ± 0.01" (6.35mm ± 0.254mm)
6. U.S. & FOREIGN PATENT ISSUED AND PENDING

| REVISIONS | | | | |
|-----------|-----|----------------------------|----------|----------|
| ECN # | REV | DESCRIPTION | DATE | INITIALS |
| | 001 | REVISED PER ECR 111009AZ01 | 11/26/10 | KH |

LED/ SPACER
(ORDER SEPARATELY)



CABLE ORDERING CODE EXAMPLE:

CNX C E 4 1 12

| TERMINATION * | |
|---------------|---------------------------|
| X = | STRIPPED END |
| E = | SINGLE ROW LOCKING HEADER |
| G = | SINGLE ROW PLAIN HEADER |

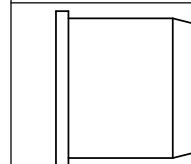
| WIRE SIZE * | |
|-------------|--------|
| 4 | 24 AWG |

| WIRE COLOR * | |
|--------------|---------------|
| 1 | WHITE - BLACK |
| 2 | RED - BLACK |

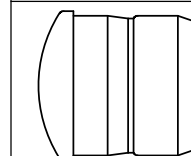
| WIRE LENGTH * | |
|---------------|---------------------|
| 04 | 4 INCHES (101.6mm) |
| 06 | 6 INCHES (152.4mm) |
| 08 | 8 INCHES (203.2mm) |
| 12 | 12 INCHES (304.8mm) |
| 18 | 18 INCHES (457.2mm) |
| 24 | 24 INCHES (609.6mm) |

* CALL
FACTORY FOR
ADDITIONAL
OPTIONS

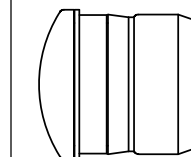
LENS/ PANEL MOUNT
(ORDER SEPARATELY)



CMC 285



CMC 313
CMC 321
CMC 323



CMS 322



| | | | |
|---|-------------------------------|--|--|
| DIMENSION STYLE: INCHES / MM GENERAL TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: INCHES ± .500 MM ± 12.7 | MATERIAL SEE NOTES | VCG OPTOELECTRONICS 190 BOSSTICK BLVD. SUITE 101 SAN MARCOS, CA 92069 U.S.A. PHONE: (760) 560-1300, FAX: (760) 560-1301 EMAIL: vccsales@vcclite.com | |
| | FINISH SEE NOTES | TITLE: CNX C CABLE ASSEMBLY | |
| PROPRIETARY AND CONFIDENTIAL THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF VISUAL COMMUNICATIONS COMPANY, INC. ANY REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF VISUAL COMMUNICATIONS COMPANY, INC. IS PROHIBITED. | APPROVAL | DATE | SIZE DWG. NO. REV B CNX C ASSY 001 |
| | DRAWN K.Howard CHECKED DPZ | 11/26/10 11/26/10 | DO NOT SCALE 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