

THIS IS ISSUED IN STRICT CONFIDENCE THAT IT IS NOT USED AS A BASIS FOR MANUFACTURE OR SALE AND THAT IT IS NOT COPIED, REPRINTED OR DISCLOSED TO A THIRD PARTY EITHER WHOLLY OR IN PART WITHOUT THE PRIOR WRITTEN CONSENT OF CAL TEST ELECTRONICS, INC.

NOTES:

- SPECIFICATION:  
 JACKET: PVC. MULTI-LAYER, 1ST LAYER WHITE; 2ND LAYER "COLOR"  
 OD: .146±.008 (3.7 mm)  
 CONDUCTOR: BARE COPPER, STRANDING 195 x 0.07 mm = 0.75 mm<sup>2</sup>, 18 AWG.
- RATING:  
 VOLTAGE: 1,000 V CAT IV PER IEC 61010-031  
 CURRENT: 12 A MAX.  
 TEMPERATURE: -20° C TO +80° C.
- AVAILABLE IN 3 STANDARD LENGTHS AND 6 COLORS - SEE MODEL NUMBER BELOW.

| REVISIONS |                             |         |          |
|-----------|-----------------------------|---------|----------|
| REV.      | DESCRIPTIONS                | DATE    | APPROVED |
| -         | CLASS A RELEASED            | 7/11/99 |          |
| A         | UPDATED FORMAT w/ CAGE CODE | 4/18/04 |          |



**MODEL NUMBER**

**CT2837-#-XXX**

COLOR: 0 - BLACK  
 2 - RED  
 4 - YELLOW  
 5 - GREEN  
 6 - BLUE  
 9 - WHITE

LENGTH: 10 - 10 m PACKAGE  
 50 - 50 m SPOOL  
 100 - 100 m SPOOL

|                        |         |   |              |         |   |           |          |        |
|------------------------|---------|---|--------------|---------|---|-----------|----------|--------|
| THIRD ANGLE PROJECTION |         | UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES<br>TOLERANCES ARE:<br>FRACTIONS DECIMALS<br>± 1/32 .XX ± .02<br>.XXX ± .005<br>DO NOT SCALE DRAWING | CONTRACT NO. |         | <b>Cal Test Electronics</b><br>22820 Savi Ranch Parkway<br>Yorba Linda, CA 92887-4610 |           |          |        |
|                        |         |   | APPROVALS    | DATE    | TITLE   |           |          |        |
| MATERIAL               |         | DRAWN   | WDH          | 7/11/99 | WIRE, TEST LEAD, PVC JACKET,<br>0.75 mm <sup>2</sup> , 18 AWG, 12 A                   |           |          |        |
| FINISH                 |         | CHECKED   |              |         | SIZE  | CAGE CODE | DWG. NO. | REV.   |
| NEXT ASSY              | USED ON | ENGR.   |              |         | A   | 43F45     | P283700  | A      |
| APPLICATION            |         | DESIGN ACTIVITY   |              |         | SCALE   | NONE      | SHEET    | 1 OF 1 |

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А