

20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 45245 9 8 7 6 5 4 3 2 1

L
K
J
I
H
G
F
E
D
C
B
A

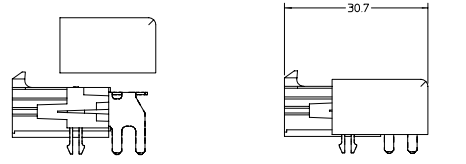


NOTES:

1. MATERIAL: GLASS FILLED NYLON, COLOR: BLACK
2. FINISH: NONE
3. PRODUCT SPEC.: NONE
4. PART DESIGNED TO BE USED WITH 42820-42** FOUR CIRCUIT RIGHT ANGLE HEADERS ONLY.



ISO VIEW OF ASSEMBLED COVER



POSITION COVER OVER HEADER

PRESS COVER ONTO HEADER UNTIL IT IS LATCHED SECURELY.

COVER ASSEMBLY METHOD

| RELEASED EC NO: UCR2002-0556 DRAWN: JCOMERCI 2001/12/17 CHKD: JCOMERCI 2001/12/17 APPR: JCOMERCI 2001/12/18 REV: A1 | QUALITY SYMBOLS | GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED) | SCALE 4:1 | DESIGN UNITS METRIC | THIRD ANGLE PROJECTION | REVISE ON CAD ONLY | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|---|---------------------------|------------------------|--------------------|------|------|----------|------|------|----------|------|------|---------|------|------|----------------------------|--------------------------------------|--|--|
| | 0 0 | <table border="1"> <tr> <th></th> <th>mm</th> <th>INCH</th> </tr> <tr> <td>4 PLACES</td> <td>±---</td> <td>±---</td> </tr> <tr> <td>3 PLACES</td> <td>±---</td> <td>±---</td> </tr> <tr> <td>2 PLACES</td> <td>±---</td> <td>±---</td> </tr> <tr> <td>1 PLACE</td> <td>±---</td> <td>±---</td> </tr> </table> | | mm | INCH | 4 PLACES | ±--- | ±--- | 3 PLACES | ±--- | ±--- | 2 PLACES | ±--- | ±--- | 1 PLACE | ±--- | ±--- | DIMENSION STYLE MM ONLY | DRAWN BY: JCOMERCI DATE: 01/12/13 | TITLE: PROTECTIVE COVER FOR 4 CIRCUIT R/A HEADER MINIFIT SR. | |
| | | | mm | INCH | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4 PLACES | ±--- | ±--- | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 PLACES | ±--- | ±--- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 PLACES | ±--- | ±--- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 PLACE | ±--- | ±--- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS | CHECKED BY: JCOMERCI DATE: 01/12/13 | APPROVED BY: JCOMERCI DATE: 01/12/13 | MATERIAL NO: 45245-0001 MOLEX INCORPORATED | DOCUMENT NO: SD-45245-001 | SHEET NO: 1 OF 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

L
K
J
I
H
G
F
E
D
C
B
A
D

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