

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

| REVISIONS | | | | | |
|-----------|-----|-----------------|-----------|-----|------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| A | | INITIAL RELEASE | 16DEC2013 | KR | BvH |
| B | | ECR-15-015452 | 21OCT2015 | TB | BvH |
| | | | | | |
| | | | | | |

NOTES:

- 1 ASSEMBLIES TO BE TESTED FOR 100% CONTINUITY
- 2 ASSEMBLIES ARE PACKAGED ACCORDING PACKAGING SPEC 107-19582
- 3 RED MARKED CORRESPONDS TO PIN 1
- 4 FOR MDW TO MDW SEE 2205060

SCALE : 4:1



2205068-X (4 POSITION CABLE ASSEMBLY) AS SHOWN

| TE PN | POS | LENGTH | DESCRIPTION |
|-----------|-----|--------|-----------------------------|
| 2205077-3 | 20 | 200 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 20POS |
| 2205077-2 | 20 | 150 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 20POS |
| 2205077-1 | 20 | 70 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 20POS |
| 2205075-3 | 18 | 200 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 18POS |
| 2205075-2 | 18 | 150 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 18POS |
| 2205075-1 | 18 | 70 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 18POS |
| 2205074-3 | 16 | 200 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 16POS |
| 2205074-2 | 16 | 150 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 16POS |
| 2205074-1 | 16 | 70 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 16POS |
| 2205073-3 | 14 | 200 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 14POS |
| 2205073-2 | 14 | 150 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 14POS |
| 2205073-1 | 14 | 70 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 14POS |
| 2205072-3 | 12 | 200 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 12POS |
| 2205072-2 | 12 | 150 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 12POS |
| 2205072-1 | 12 | 70 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 12POS |
| 2205071-3 | 10 | 200 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 10POS |
| 2205071-2 | 10 | 150 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 10POS |
| 2205071-1 | 10 | 70 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 10POS |
| 2205070-3 | 8 | 200 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 8POS |
| 2205070-2 | 8 | 150 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 8POS |
| 2205070-1 | 8 | 70 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 8POS |
| 2205069-3 | 6 | 200 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 6POS |
| 2205069-2 | 6 | 150 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 6POS |
| 2205069-1 | 6 | 70 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 6POS |
| 2205068-3 | 4 | 200 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 4POS |
| 2205068-2 | 4 | 150 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 4POS |
| 2205068-1 | 4 | 70 | CA MICRO-MATCH MDW-PB 4POS |

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

| DIMENSIONS: | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: |
|-------------|--|
| M/M | 0 PLC ± |
| | 1 PLC ± |
| | 2 PLC ± |
| | 3 PLC ± |
| | 4 PLC ± |
| | ANGLES ± |
| | FINISH ± |

13DEC2013
 DWN K. RAGHAVENDRA
 23DEC2013
 CHK B. VELDHOFEN
 23DEC2013
 APVD G. DOREMALLEN VAN
 PRODUCT SPEC
 APPLICATION SPEC
 WEIGHT -

STE TE Connectivity

NAME CABLE ASSY MICRO-MATCH MDW-PB

SIZE A2 CAGE CODE - DRAWING NO C-2205068 RESTRICTED TO -

Customer Drawing SCALE 5:1 SHEET 1 OF 1 REV B

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