



### Mini-Com® RCA Pass-Through Modules

- Supplied with one RCA coupler

- Compatible with Mini-Com® Modular Patch Panels, Faceplates, and Surface Mount Boxes



CMRPR

| Part Number    | Part Description  | No. of Module Spaces | Color‡    | Std. Pkg. Qty. | Std. Ctn. Qty. |
|----------------|---|----------------------|-----------|----------------|----------------|
| <b>CMRPRIW</b> | Module supplied with one RCA pass-through coupler with red insert.    | 1                    | Off White | 1              | 10             |
| <b>CMRPYIW</b> | Module supplied with one RCA pass-through coupler with yellow insert. | 1                    | Off White | 1              | 10             |
| <b>CMRPWIW</b> | Module supplied with one RCA pass-through coupler with white insert.  | 1                    | Off White | 1              | 10             |
| <b>CMRPBIW</b> | Module supplied with one RCA pass-through coupler with blue insert.   | 1                    | Off White | 1              | 10             |
| <b>CMRPGIW</b> | Module supplied with one RCA pass-through coupler with green insert.  | 1                    | Off White | 1              | 10             |

‡For other colors replace suffix IW (Off White) with EI (Electric Ivory), WH (White), IG (International Gray), or BL (Black).

### Mini-Com® 3.5mm Stereo Connector and Coupler Modules

- Supplied with one solder-type connector or coupler
- Accept male plug found on typical stereo headsets
- Solder-type connector accepts 22 AWG stereo wire or smaller

- Insulation resistance exceeds 100 milli-ohms at DC 500V
- Rated for DC 12V., 1A
- Compatible with Mini-Com® Modular Patch Panels, Faceplates, and Surface Mount Boxes



CM35MSS

| Part Number       | Part Description  | No. of Module Spaces | Color‡    | Std. Pkg. Qty. | Std. Ctn. Qty. |
|-------------------|---|----------------------|-----------|----------------|----------------|
| <b>CM35MSCIWY</b> | 3.5mm stereo coupler module.  | 1                    | Off White | 1              | 10             |
| <b>CM35MSSIW</b>  | Module supplied with one 3.5mm (1/8") stereo headset solder-type connector. | 1                    | Off White | 1              | 10             |

‡For other colors replace suffix IW (Off White) with EI (Electric Ivory), WH (White), IG (International Gray), or BL (Black).

### Mini-Com® 5-Way Binding Post Modules

- Allow for easy installation of speaker wires, along with the ability to reconfigure speaker locations with greater ease
- Accept a variety of termination ends, including bare speaker wire (10 – 12 AWG) and banana plugs
- Gold plated and large metal contact area facilitates improved signal transmission

- Red or black stripe around collar of binding post clearly designates speaker connection
- Compatible with Mini-Com® Modular Patch Panels, Faceplates, and Surface Mount Boxes



CMBPB\*\*Y

| Part Number     | Part Description   | No. of Module Spaces | Color‡    | Std. Pkg. Qty. | Std. Ctn. Qty. |
|-----------------|--|----------------------|-----------|----------------|----------------|
| <b>CMBPBIWY</b> | Module supplied with one 5-way binding post with black stripe. | 1                    | Off White | 1              | 10             |
| <b>CMBPRIWY</b> | Module supplied with one 5-way binding post with red stripe.   | 1                    | Off White | 1              | 10             |

‡For other colors, replace suffix IW (Off White) with EI (Electric Ivory) or WH (White).

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