

**PLUG:** RM252-020-311-2900  
**RECEPTACLE:** RM242-020-581-5900  
 XXXXX-XXX-XXX-XXXXXX

**PLUG**

**RECEPTACLE**

SERIES	
RM .075" Screw Machine PC Connector	RM .075" Screw Machine PC Connector
BODY	
2 2-Row	2 2-Row
<b>BODY STYLE:</b>	<b>BODY STYLE:</b>
5 Plug, right angle, with mounting ears	2 Receptacle, straight, with mounting ears
7 Plug, right angle, without mounting ears	4 Receptacle, straight, without mounting ears
<b>BODY MATERIAL:</b>	<b>BODY MATERIAL:</b>
2 Polyphenylene sulfide (PPS)	2 Polyphenylene sulfide (PPS)
SIZE	
010, 020, 030, 040, 050, 060, 070, 080, 090, 100	010, 020, 030, 040, 050, 060, 070, 080, 090, 100

CONTACTS	
<b>TYPE CONTACTS/TERMINATIONS:</b>	<b>TYPE CONTACTS/TERMINATIONS:</b>
31 Pin, right angle, dip solder, .109" x .020" dia	00 Contacts not supplied
32 Pin, right angle, dip solder, .140" x .020" dia	57 Socket, straight, crimp removable (20-22 AWG)*
33 Pin, right angle, dip solder, .172" x .020" dia	58 Socket, straight, crimp removable (24-26 AWG)*
34 Pin, right angle, dip solder, .109" x .016" dia	59 Socket, straight, crimp removable (28-30 AWG)*
35 Pin, right angle, dip solder, .140" x .016" dia	
36 Pin, right angle, dip solder, .172" x .016" dia	
37 Pin, right angle, dip solder, .250" x .020" dia	
<b>PLATING OPTIONS:</b>	<b>PLATING OPTIONS:</b>
1 Gold plated termination	0 No plating (use with Contact Option "00" only)
2 Pre-tinned termination, SnPb alloy <input checked="" type="checkbox"/>	1 Gold plated termination
3 Pre-tinned termination, SAC305 alloy	

HARDWARE	
<b>STYLE OF HARDWARE:</b> (See R-41 & R-42 for all options)	<b>STYLE OF HARDWARE:</b> (See R-41 & R-42 for all options)
0256 None	0256 None
55 Guide set	55 Guide set
57 Two guide pins	57 Two guide pins
58 Two guide sockets	58 Two guide sockets
29 Fixed jackset	29 Fixed jackset
30 Fixed jackset, reversed	30 Fixed jackset, reversed
19 Two fixed jackscrews	19 Two fixed jackscrews
20 Two fixed jacksockets	20 Two fixed jacksockets
59 Hex turning jackset, .200" knob	59 Hex turning jackset, .200" knob
60 Hex turning jackset, reversed, .200" knob	60 Hex turning jackset, reversed, .200" knob
61 Two hex turning jackscrews, .200" knob	61 Two hex turning jackscrews, .200" knob
62 Two hex turning jacksockets, .200" knob	62 Two hex turning jacksockets, .200" knob
64 Turning jackset, .490" knob	64 Turning jackset, .490" knob
65 Turning jackset, reversed, .490" knob	65 Turning jackset, reversed, .490" knob
66 Two turning jackscrews, .490" knob	66 Two turning jackscrews, .490" knob
67 Two turning jacksockets, .490" knob	67 Two turning jacksockets, .490" knob
<b>POLARIZATION:</b>	<b>POLARIZATION</b>
00 None	00 None
01 thru 68 are special identifiers, see R-38	01 thru 68 are special identifiers, see R-38
70 Same configuration as 01 without Loctite® (To be keyed by customer)	70 Same configuration as 01 without Loctite® (To be keyed by customer)

OPTIONS	
BN Bond #1-72, sm. pattern hex nuts into mtg. ears	

\* Full compliment of crimp removable sockets packaged with connectors  
 1. Crimp tool - AirBorn part number: CDG4601, Mil Spec number M22520/2-01  
 2. Crimp positioner - AirBorn part number: CDG4602 (24-26 AWG and 28-30 AWG); CDG4603 (20-22 AWG)  
 3. Crimp removal tool - AirBorn part number: CDG8161 (All AWGs)  
 4. Crimp contact part number on previous page.  
 = Option not RoHS compliant

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