

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
BODY STYLE:		BODY STYLE:	
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

BODY MATERIAL:

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

TYPE CONTACTS/TERMINATIONS:		TYPE CONTACTS/TERMINATIONS:	
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		

PLATING OPTIONS:		PLATING OPTIONS:	
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

STYLE OF HARDWARE: (See R-41 & R-42 for all options)		STYLE OF HARDWARE: (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

POLARIZATION:		POLARIZATION	
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

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

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