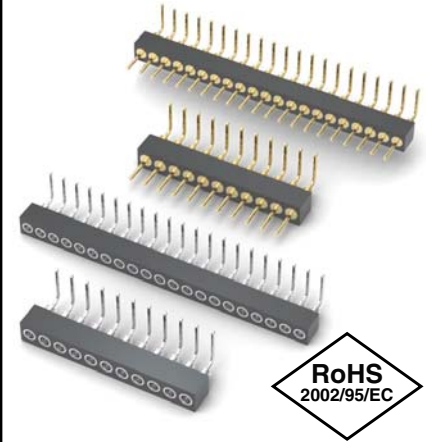


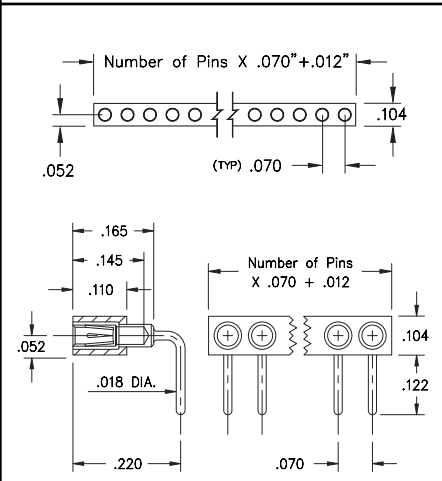
**Fig. 1**

- Series 870 use MM #3790-0 pins. See page 176 for details.
- Series 871 use MM #1805 receptacles and accept pin diameters from .015" - .025". See page 140 for details.
- Receptacles use Hi-Rel, 6 finger BeCu #43 contact rated at 3 amps. See page 220 for details.
- Insulators are high temp. thermoplastic.



**Ordering Information**

<b>Fig. 1</b>	<b>Series 870...20-001 Right Angle Pin Header</b>
	<p>870-10-0__-20-001000</p> <p><b>Specify # of pins</b>      <b>02-21</b></p>



**Fig. 2**

<p><i>For Electrical, Mechanical &amp; Environmental Data, See pg. 4</i></p>	<p><i>XX=Plating Code See Below</i></p>	<p><i>For RoHS compliance select <math>\diamond</math> plating code.</i></p>
SPECIFY PLATING CODE XX=	10 $\diamond$	
Pin Plating	10 $\mu$ " Au	

<b>Fig. 2</b>	<b>Series 871...20-001 Right Angle Socket</b>
	<p>871-43-0__-20-001000</p> <p><b>Specify # of pins</b>      <b>02-21</b></p>

<p><i>For Electrical, Mechanical &amp; Environmental Data, See pg. 4</i></p>	<p><i>XX=Plating Code See Below</i></p>	<p><i>For RoHS compliance select <math>\diamond</math> plating code.</i></p>
PLATING CODE =		43 $\diamond$
Sleeve (Pin)		200 $\mu$ " Sn
Contact (Clip)		30 $\mu$ " Au

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