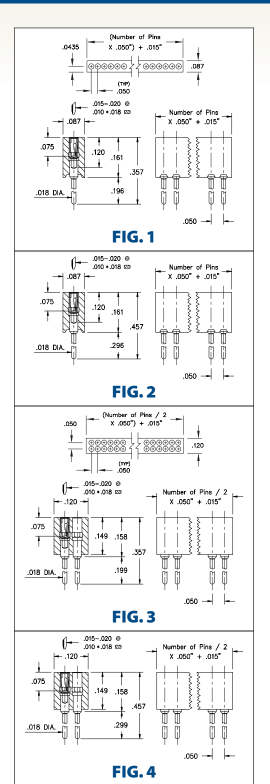
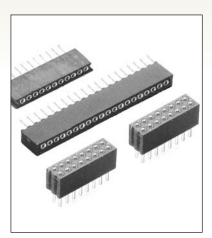
INTERCONNECTS

SERIES 851 & 853 • .050" GRID LONG TAIL SOCKETS • SINGLE AND DOUBLE ROW STRIPS



- Series 851...011 and 853...011 use MM #4890-1 pins. See page 160 for details
- Series 851...021 and 853...021 use MM #4890-2 pins. See page 160 for details
- Receptacles use Hi-Rel, 3-finger BeCu #11 contact rated at 3 amps. (#11 contact accepts pin diameters from .015"-.020"). See page 251 for details
- Insulators are high temperature thermoplastic, suitable for all soldering operations



ORDERING INFORMATION

	Series 851011	Single Row Socket
FIG. 1	851-XX-010-011000	
	Specify number of pins	- 01-50
	Series 851021	Single Row Socket
FIG. 2 851-XX-010-021000		0-021000
	Specify number of pins	- 01-50
	Series 853011	Double Row Socket
FIG. 3 853-XX10-011000		
	Specify number of pins	- 004-100
	Series 853021	Double Row Socket
FIG. 4 853-XX		0-021000
	Specify number of pins	- 004-100
RoHS-2 2011/65/EU XX=Plating Code See Below		For Electrical, Mechanical & Enviromental Data, See page 264
SPECIFY PLATING CODE XX=		41 ♦ 43 ♦
Sleeve (Pin)		200 μ"Sn 200 μ"Sn
		10 μ" Au 30 μ" 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» (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