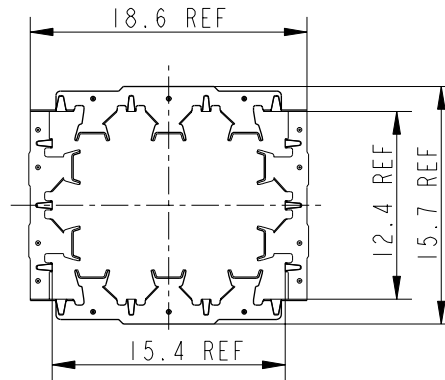
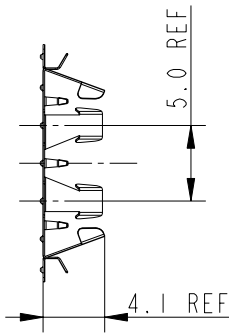
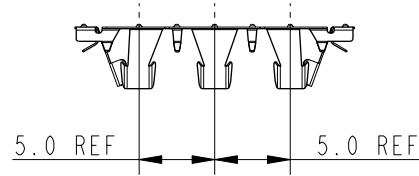
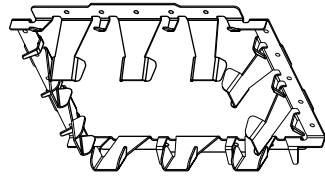


Product number	Plating	COMMENTS
72811-001LF	min 3µm Sn over min 0.6µm Ni	RoHS COMPATIBLE VERSION



2:1

NOTE: RoHS INFORMATIONS

- The "LF" product meets European union Directives and other country regulations as described in GS-22-008.
- The product is not intended to be exposed to a manufacturing solder process.
- Packaging spec: see GS-14-920.

CONVERSION ACCORDING GS-STANDARDS

www.fciconnect.com		surface 0.8 ISO 1302	tolerance std ISO 406 ISO 1101	projection ⊕	MM																																											
		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		⊕	↔																																											
Dr	Stroeykens	2002/05/30	ANGULAR	0.x ±0.30	size A4																																											
Eng	G.Nys	2002/06/30	LINEAR	0.xx ±0.20	Scale 2:1																																											
Chr	W.Panis	2002/06/30	0° ±5°	0.xxx ±0.10	ECN N10-0362																																											
Appr	W.Panis	2002/06/30	Product family		Spec ref -																																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>rev</th> <th>ecn no</th> <th>dr</th> <th>date</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C</td> <td>B20112</td> <td>E.S</td> <td>2002-06-30</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>B20170</td> <td>GNV</td> <td>2002-10-15</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>LS05-0086</td> <td>JTA</td> <td>2005-10-05</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>LS06-0143</td> <td>LGO</td> <td>2006-09-25</td> </tr> <tr> <td>G</td> <td>N10-0362</td> <td>A.ZH</td> <td>2010-12-14</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>			rev	ecn no	dr	date	C	B20112	E.S	2002-06-30	D	B20170	GNV	2002-10-15	E	LS05-0086	JTA	2005-10-05	F	LS06-0143	LGO	2006-09-25	G	N10-0362	A.ZH	2010-12-14	-	-	-	-	-	-	-	-	<table border="1"> <tr> <td>title</td> <td>SPRING</td> <td>dwg no</td> <td>72811_C</td> <td>Rev.</td> <td>G</td> </tr> <tr> <td>catalog no</td> <td>72811-001</td> <td>CUSTOMER COPY</td> <td colspan="3">sheet 1 of 1</td> </tr> </table>		title	SPRING	dwg no	72811_C	Rev.	G	catalog no	72811-001	CUSTOMER COPY	sheet 1 of 1		
rev	ecn no	dr	date																																													
C	B20112	E.S	2002-06-30																																													
D	B20170	GNV	2002-10-15																																													
E	LS05-0086	JTA	2005-10-05																																													
F	LS06-0143	LGO	2006-09-25																																													
G	N10-0362	A.ZH	2010-12-14																																													
-	-	-	-																																													
-	-	-	-																																													
title	SPRING	dwg no	72811_C	Rev.	G																																											
catalog no	72811-001	CUSTOMER COPY	sheet 1 of 1																																													



Copyright FCI.

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