

F

E

D

C

B

A

F

E

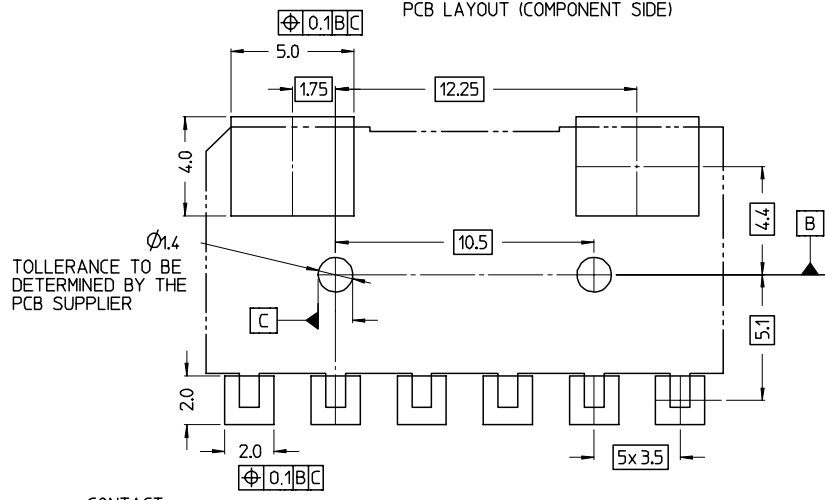
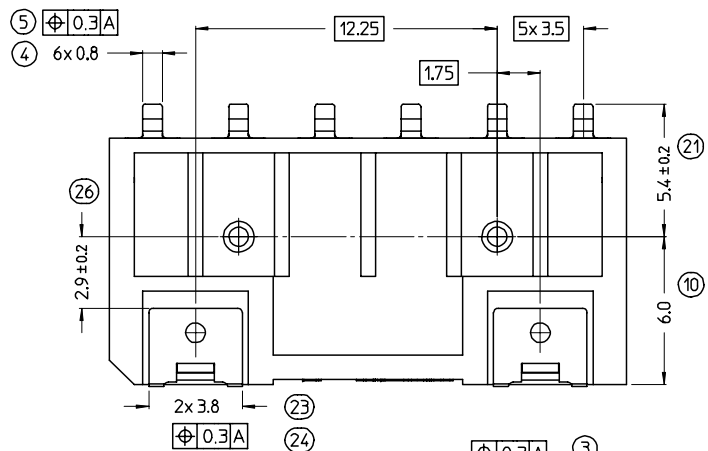
D

C

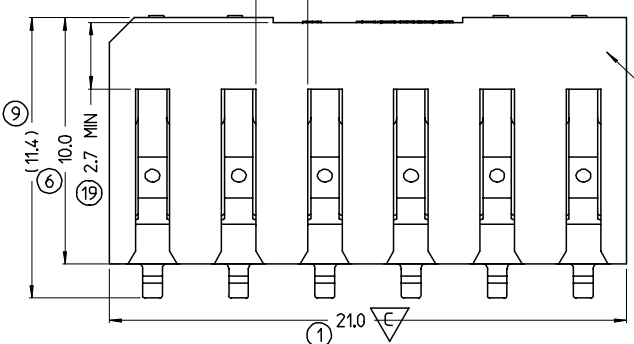
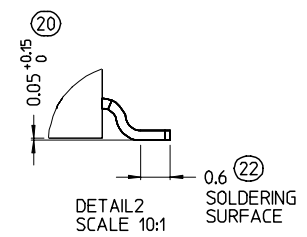
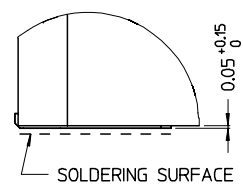
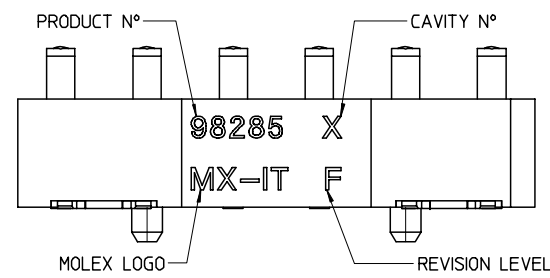
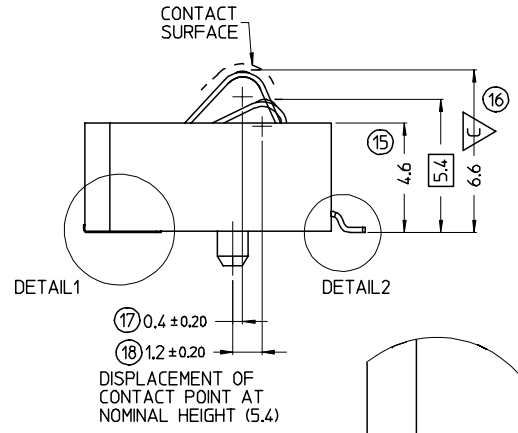
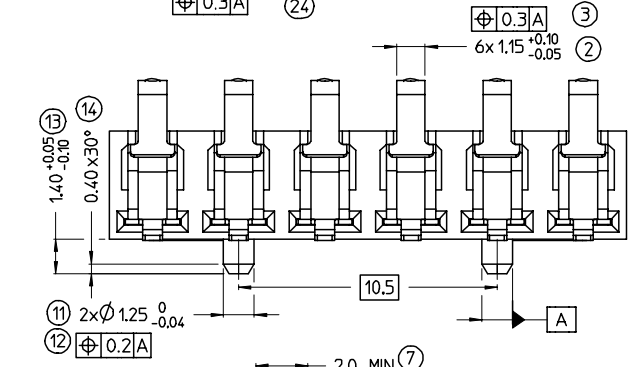
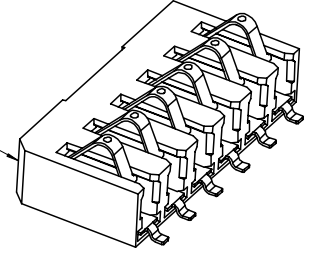
B

A

PCB LAYOUT (COMPONENT SIDE)



THE CHAMFER SHOWS CONTACT #1



MATERIALS: HOUSING: PA6T 30% G.F. V-0 BLACK
 CONTACT: PHOSPHOROUS BRONZE (Ph-Bz) 0.20 mm THICK
 LATCH: BRASS 0.30 mm THICK TIN PRE-PLATED 2-3 μm
 PLATING: CONTACT AREA: Pd-Ni 1 μm MIN, FLASH Au 0.1 μm OVER Ni 1.27 μm MIN
 SOLDER AREA: Sn 3-5 μm OVER Ni 1.27 μm MIN
 PACKAGING: SEE DWG. PK-98285-001
 COPLANARITY OF SOLDER TAILS: 0.1 mm MAX (8)
 PRODUCT SPECIFICATION ACCORDING TO PS-98285-001

Std. Descr.: "BATTERY CONN PITCH 3.5 mm 6 CKT (OR 4 CKT)"

EC NO: Z2006-0088	QUALITY SYMBOLS
DRWN:RDGOSTI 2005/11/23	▲ - 0
CHKD:RSANDANQ2005/11/23	▽ - 2
APPR:GZUIN 2005/11/23	
REV	DESCRIPTION

GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)	SCALE 5:1	DESIGN UNITS METRIC
4 PLACES ± --- ± ---	DIMENSION STYLE MM ONLY	FIRST ANGLE PROJECTION
3 PLACES ± --- ± ---	DRAWN BY DATE	REVISE ON CAD ONLY
2 PLACES ± 0.05 ± ---	CHECKED BY DATE	
1 PLACE ± 0.15 ± ---	APPROVED BY DATE	
ANGULAR ± ---°		
DRAFT WHERE APPLICABLE		
MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		

TITLE	6 OR 4 CKT LOADED BATTERY CONNECTOR PITCH 3.5 MM
MATERIAL NO.	SEE TABLE
DOCUMENT NO.	SD-98285-001
SHEET NO.	1 OF 1

CONTACT	1	2	3	4	5	6
MTL.NO.	X	X	X	X	X	X
98285-1000	X	X	X	X	X	X
98285-2000	X	X	X	X	X	X

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