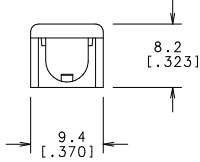
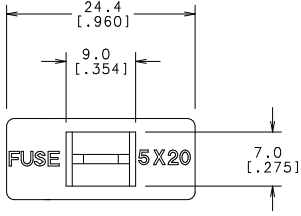
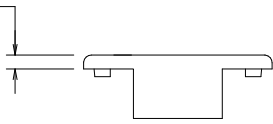


1.8
[.071]



UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS.
DIMENSIONS IN BRACKETS [] ARE INCHES

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONS DO NOT INCLUDE PLATING.

CPK DENOTES CRITICAL CHARACTERISTICS.

CPK DENOTES CPK DIMENSIONS - MINIMUM CPK VALUE

CPK DENOTES A CHARACTERISTIC THAT PROVIDES AN INDICATION OF PROCESS PERFORMANCE. INSTRUCTIONS FOR MEASUREMENT OF CPK ARE PROVIDED IN THE TESTING PROCEDURE FOR MEASUREMENT OF CPK. PLEASE REFER TO THE TESTING PROCEDURE FOR MEASUREMENT OF CPK. PLEASE REFER TO THE TESTING PROCEDURE FOR MEASUREMENT OF CPK.

CPK DENOTES CP DIMENSIONS - MINIMUM CP VALUE
CPK DENOTES CP DIMENSIONS - MINIMUM CP VALUE
CPK DENOTES CP DIMENSIONS - MINIMUM CP VALUE
CPK DENOTES CP DIMENSIONS - MINIMUM CP VALUE

NO	COMPONENT NO	DESCRIPTION	QTY/M	U/M

LTR		REVISION				CHK	APD
A	61471 - RELEASED 6/9/04	BJJ					

BILL OF MATERIAL		FINISH	
CDPLIES TO	MATL SPEC	DRW	SCALE
1	9 18	BJJ	06/09/04
2	10 19		
3	12 20	CHK	SUPER DRW
4	13 21		
5	14 23	APPD	FINISH GOOD WT
6	15 33		GRAMS/PIECE
7	16 43		TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
8	17 53		TWO PLACE DEC +.25(-.01) FRACTION ±
			THREE PLACE DEC ±.100(-.004) ANGULAR ±1°
3RD ANGLE PROJECTION		TITLE	5 X 20mm PC FUSEHOLDER COVER

UNCONTROLLED DOCUMENT

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