



- NOTES:**
1. PROTRUSION OF BRIDGE TERMINAL FROM HOUSING IS 0.08 MAX.
 2. POLISHED SURFACE FINISH IN SHADED AREA.
 3. LETTERING 1.8 HIGH & RAISED BY 0.15.
 4. SEE PRODUCT SPECIFICATION PS-99020-0071.
 5. PACKING: LOOSE IN BAG.
 6. PART I.D. TO BE 0.8 HIGH & RECEIVED 0.1 BELOW SURFACE.
 7. MOLEX LOGO 'MXI' & CAVITY NUMBER '#' TO BE 1.0 HIGH & RAISED 0.1max.
 8. BRIDGE TERMINAL MUST NOT PROTRUDE BEYOND EDGES SHOWN
 9. APPLICABLE DIMENSIONS FOR PROCESS CAPABILITY STUDY

ITEM	COMPONENT	QTY	MATERIAL
▽	TERMINAL	1	0.15 PHOSPHOR BRONZE 0.1um MIN Au OVER Pd/Ni IN CONTACT AREA
▽	HOUSING	1	GF PBT, BLACK

6	K
5	F
4	G
3	J
2	G
1	M

MODIFY DIMENSION EC NO: E2009500317 DRAWN:FDUGGAN 2004/11/29 CHKD: 2004/11/29 APPR:EFOLAN 2004/11/30	QUALITY SYMBOLS ▽=0 ▽=0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE	SCALE	DESIGN UNITS	THIRD ANGLE PROJECTION CARD HOLDER MOLEX INCORPORATED DOCUMENT NO. SDA-91236 SHEET NO. 1 OF 6	
				MM ONLY	---	METRIC		
		4 PLACES	± ---	± ---	DRAWN BY	DATE		TITLE
		3 PLACES	± ---	± ---	FINDORAK	00/08/28		CHECKED BY
2 PLACES	± 0.05	± ---	DHANNON	00/08/28	APPROVED BY	DATE		
1 PLACE	± 0.10	± ---	MWILHITE	00/08/28	MATERIAL NO.	91236-0001		
		ANGULAR ± 2 °		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS				

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