



P.C. BOARD MOUNTING DIMENSIONS

- 1 MOLDED PARTS: GLASS-FILLED PBT OR GLASS-FILLED NYLON, UL94V-0 RATED. COLOR: BLACK.  
SHELLS & BRACKETS: CARBON STEEL.  
CONTACTS: PHOS BRONZE  
SCREWLOCKS AND WASHERS: CARBON STEEL.
- 2 SHELLS: .000200 MIN TIN OVER .000100 MIN COPPER.  
BRACKETS: .000200 MIN TIN OVER .000050 MIN COPPER.  
SCREWLOCKS AND WASHERS: ZINC PLATED WITH CLEAR CHROMATE COATING.  
CONTACTS: SEE TABLE.
- 3 GOLD FLASH FOR A LENGTH OF .100 MINIMUM FROM MATING END, .000100 MINIMUM TIN ON OPPOSITE END, BOTH OVER .000050 MINIMUM NICKEL.
- 4 .000030 MINIMUM GOLD FOR A LENGTH OF .100 MIN FROM MATING END, .000100 MINIMUM TIN ON OPPOSITE END, BOTH OVER .000050 MIN NICKEL.  
-OR-  
GOLD FLASH OVER .000030 MINIMUM PALLADIUM NICKEL FOR A LENGTH OF .100 MIN FROM MATING END, .000100 MIN TIN ON OPPOSITE END, BOTH OVER .000050 MIN NICKEL.

4	5747193-2
3	5747193-1
CONTACT FINISH	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN 9-4-05		D. HENNY	
DIMENSIONS: INCHES		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		S. BOLASH 9-4-05	
0 PLC ± -		1 PLC ± -		M. WALMSLEY 9-4-05	
1 PLC ± -		2 PLC ± -		NAME	
2 PLC ± -		3 PLC ± .005		RECEPTACLE ASSEMBLY, SIZE 5, 50 POSITION, RIGHT ANGLE, .545 SERIES, .025 SQ. POSTS, WITH SCREWLOCKS, AMPLIMITE HDP	
3 PLC ± -		4 PLC ± -		PRODUCT SPEC	
4 PLC ± -		ANGLES ± °		108-40025	
MATERIAL		FINISH		APPLICATION SPEC	
1		2		114-40013	
CUSTOMER DRAWING		SCALE 4:1		SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO	
				A1 00779 C=5747193	
				WEIGHT	
				-	
				SHEET 1 OF 1	
				REV B	

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