500-052 Micro-D Jackpost Kit for Micro-D Rear Mount Connectors



HOW TO ORDER							
Series- Basic Part Number	Size	Dash No. (Table II)					
500-052	2 – 09-51 4 – 100						
Sample I	Part Num	ber:					
500-052	— 2	— з					
SEE PAGE C-4 FOR STANDARD MATERIALS INFORMATION							

TABLE II: PANEL THICKNESS									
DASH	Panel	Н		Ref. Conn.					
NO	Thickness	±.005	(0.1)	Designator					
2	1/32	.024	(0.6)	R1					
3	3/64	.041	(1.0)	R2					
4	1/16	.055	(1.4)	R3					
5	3/32	.086	(2.2)	R4					
6	1/8	.117	(3.0)	R5					

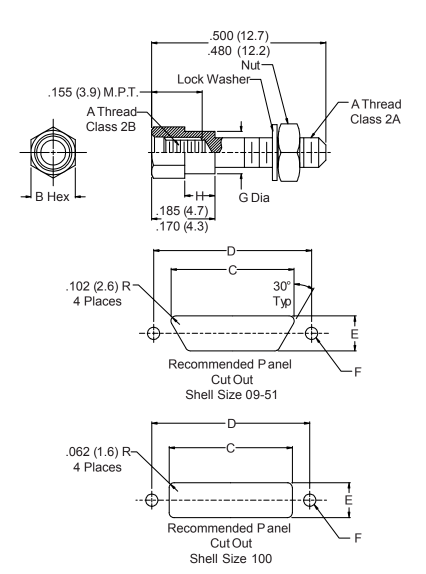


TABLE I: DIMENSIONS										
SHELL	SHELL	Α	В	С	D	Е	F	G		
SIZE	SIZE	Thread	Hex Size	±.005 (0.1)	±.005 (0.1)	±.005 (0.1)		±.003 (0.1)		
	09	2-56 UNC	.156 (4.0)	.406 (10.3)	.565 (14.4)	.256 (6.5)	.130/.125 (3.3/3.2)	.119 (3.0)		
	15	2-56 UNC	.156 (4.0)	.556 (14.1)	.715 (18.2)	.256 (6.5)	.130/.125 (3.3/3.2)	.119 (3.0)		
	21	2-56 UNC	.156 (4.0)	.706 (17.9)	.865 (22.0)	.256 (6.5)	.130/.125 (3.3/3.2)	.119 (3.0)		
2	25	2-56 UNC	.156 (4.0)	.806 (20.5)	.965 (24.3)	.256 (6.5)	.130/.125 (3.3/3.2)	.119 (3.0)		
	31	2-56 UNC	.156 (4.0)	.956 (24.3)	1.115 (28.3)	.256 (6.5)	.130/.125 (3.3/3.2)	.119 (3.0)		
	37	2-56 UNC	.156 (4.0)	1.106 (28.1)	1.265 (32.1)	.256 (6.5)	.130/.125 (3.3/3.2)	.119 (3.0)		
	51	2-56 UNC	.156 (4.0)	1.056 (26.8)	1.215 (30.9)	.300 (7.6)	.130/.125 (3.3/3.2)	.119 (3.0)		
4	100	4-40 UNC	.187 (4.7)	1.520 (38.6)	1.800 (45.7)	.406 (10.3)	.151/.146 (3.8/3.7)	.140 (3.6)		

Metric dimensions (mm) are indicated in parentheses

© 2011 Glenair, Inc. CAGE Code 06324 Printed in U.S.A.



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» (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