



PANEL RECEPTACLES

Description	Dimensions, in. (mm)				MTG Hole	Construction Notes			Military Number	Amphenol Number	Fig
	a	b	c	e		CAI	Pit.	Ins.			
Solder Cup Terminal	1.88 (47.6)	1.19 (30.2)	—	—	W	—	P1	D1	UG-560	82-805	1
Solder Cup Terminal (Copolymer Styrene Ins.)	1.53 (38.9)	1.19 (30.2)	—	—	U	—	P1	D6	UG-496	82-92	1

BULKHEAD RECEPTACLES

Description	Dimensions, in. (mm)				MTG Hole	Construction Notes			Military Number	Amphenol Number	Fig
	a	b	c	e		CAI	Pit.	Ins.			
Rear Mount/Spade Terminal	1.77 (44.8)	1.25 (31.8)	—	.187 (4.7)	Y	—	P1	D1	—	82-843	2

ANGLE ADAPTERS

Description	Dimensions, in. (mm)				MTG Hole	Construction Notes			Military Number	Amphenol Number	Fig
	a	b	c	e		CAI	Pit.	Ins.			
Jack-Plug (Copolymer Styrene Ins.)	1.53 (38.9)	.875 (22.2)	1.46 (37.3)	—	—	—	P1	D6	UG-212A	82-91	3

BULKHEAD ADAPTERS

Description	Dimensions, in. (mm)				MTG Hole	Construction Notes			Military Number	Amphenol Number	Fig
	a	b	c	e		CAI	Pit.	Ins.			
Jack-Jack	1.97 (50.0)	1.00 (25.4)	—	.343 (8.7)	Z	—	P1	D1	UG-1019	11050	4

DIELECTRIC TRIM TOOL

Description	Dimensions, in. (mm)				MTG Hole	Construction Notes			Military Number	Amphenol Number	Fig
	a	b	c	e		CAI	Pit.	Ins.			
Dielectric Trim Tool	1.47 (37.3)	.625 (15.9)	.500 (12.7)	—	—	—			MX-103/U	103-301	5

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