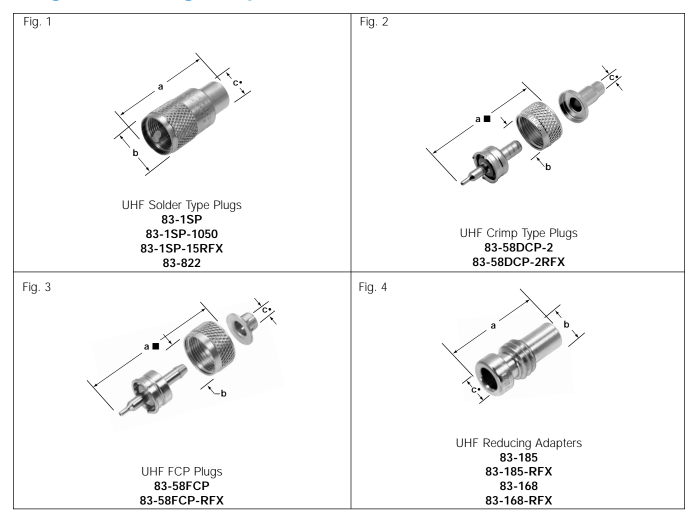
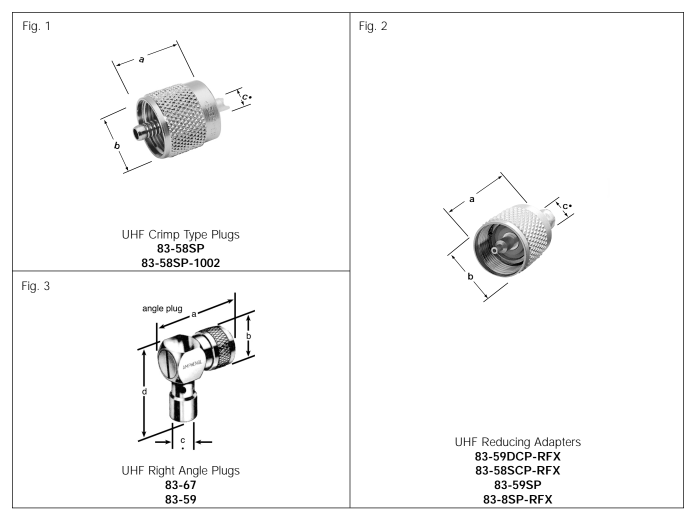
Plugs, Reducing Adapters



UHF CABLE PLUGS, REDUCING ADAPTERS

Cable	Conn	Cable Attachment		Dimensions, inches (millimeters)			(Const	tructio	n Notes	Military	Amphenol	Fi.e.
RG-/U	Туре	Outer	Inner	а	b	C •	CAI	Plt.	Ins.	Other	Number	Number	Fig.
8, 9, 11, 13,	Plug	Solder	Solder	1.50(38.0)	.750(19.0)	.444(11.3)	C1, C2	P4	D3	_	PL-259	83-1SP	1
63, 87A, 149,	Plug	Solder	Solder	1.50(38.0)	.750(19.0)	.444(11.3)	C1, C2	P1	D30	IBM 460147	PL-259	83-1SP-1050	1
213, 214,	Plug	Solder	Solder	1.50(38.0)	.750(19.0)	.420(10.7)	C1, C2	P1	D24	_	_	83-1SP-15RFX	1
216, 225	Plug	Solder	Solder	1.50(38.0)	.750(19.0)	.444(11.3)	C1, C2	P1	D1	TFE Insulation	PL-259	83-822	1
58, 141	Plug	Crimp	Crimp	1.41(35.7)■	.750(19.0)	.245(6.2)	C5	P2	D2		_	83-58DCP-2	2
	Plug	Solder	Crimp	1.38(35.1)	.716(18.2)	.212(5.4)	C5	P1	D24			83-58DCP-2RFX	2
	Plug	FCP	Pliers	1.06(27.0)■	.750(19.0)	.195(4.9)	C6	P2	D2	No Soldering	_	83-58FCP □	3
	Plug	FCP	Pliers	1.16(29.4)■	.716(18.2)	.224(5.7)	C6	P7	D24	No Soldering	_	83-58FCP-RFX	3
59, 62,140,210	Plug	Solder	Solder	1.68(42.9)	.781(19.8)	.257(6.6)	C2	P1	D30		UG-111/U	83-750	1
Reducing Adapter			1.00(25.4)	.438(11.1)	.209(5.3)	C2	P3	_		UG-175/U	83-185	4	
For use on RG-55, 58,141,142 Cable (Except 55A)			1.00(25.4)	.437(11.1)	.209(5.3)	C2	P3	_	_	_	83-185-RFX	4	
Reducing Adapter				1.00(25.4)	.438(11.1)	.257(6.5)	C2	P3		_	UG-176/U	83-168	4
For use on RG-59, 62, 71, 140, 210 Cable			1.00(25.4)	.437(11.1)	.257(6.5)	C2	P3	_	_	_	83-168-RFX	4	

Plugs, Reducing Adapters



UHF CABLE PLUGS, REDUCING ADAPTERS

Cable RG-/U	Conn Type	Cable Attachment		Dimensions, inches (millimeters)				Cons	tructio	n Notes	Military	Amphenol	F:
		Outer	Inner	а	b	c •	CAI	Plt.	Ins.	Other	Number	Number	Fig.
58, 142	Plug	Crimp	Solder	1.31(33.3)■	.750(19.0)	.206(5.3)	C4	P1	D30			83-58SP	1
400	Plug	Crimp	Solder	1.31(33.3)	.750(19.0)	.206(5.3)	C4	P1	D1	Teflon Insulation	_	83-58SP-1002	1
59	Plug	Crimp	Solder	1.39(35.4)	.716(18.2)	.257(6.6)	C4	P1	D24		_	83-59DCP-RFX	2
58	Plug	Crimp	Solder	1.39(35.4)	.716(18.2)	.206(5.3)	C4	P1	D24		_	83-58SCP-RFX	2
59	Plug	Crimp	Solder	1.39(35.4)	.716(18.2)	.257(6.6)	C4	P1	D3		_	83-59SP	2
8	Plug	Crimp	Solder	1.39(35.4)	.716(18.2)	.429(10.9)	C4	P1	D24		_	83-8SP-RFX	2
8, 9, 11, 13, 63, 87A, 149,	R/A Plug	Solder	Solder	1.37(34.9)	.750(19.0)	.444(11.3)	C1	P1	D1	Teflon Insulation	_	83-67	3
213, 214,	R/A Plug	Solder	Solder	1.37(34.9)	.750(19.0)	.444(11.3)	C1	P1	D6	Styrene	_	83-59	3
216, 225										Insulation			



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