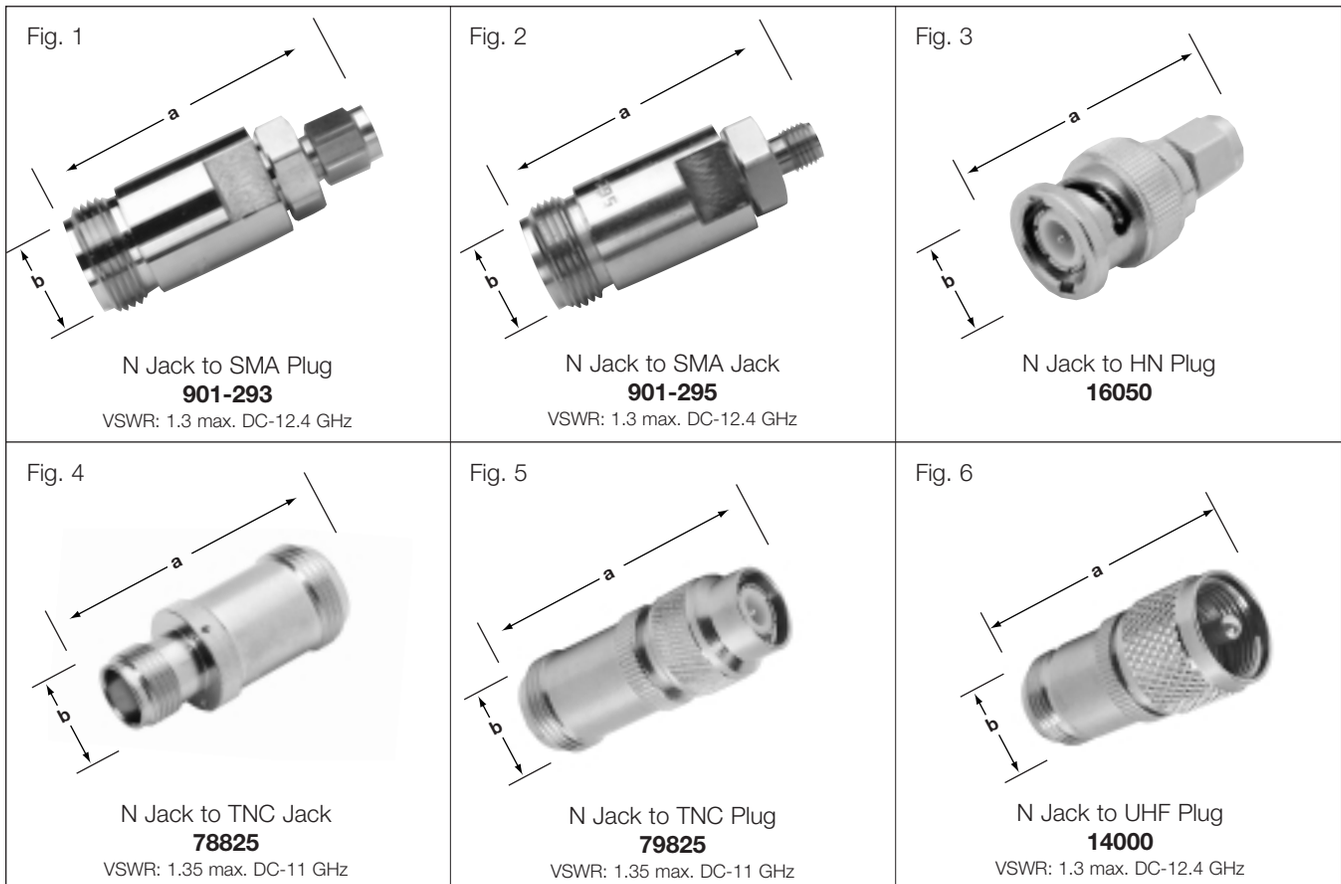


Adapters, Between Series Straight, Jack to Plug or Jack to Jack



Adapters

STRAIGHT ADAPTERS - JACK TO PLUG OR JACK TO JACK

Adapter Ends		Dimension, inch (millimeters)		Notes		Military Number	Amphenol Number	Fig.
		a	b	Pit.	Ins.			
N Jack	SMA Plug	1.70 (43.2)	.625 (15.9) dia.	P52	D1	-	901-293	1
N Jack	SMA Jack	1.66 (42.1)	.625 (15.9) dia.	P9	D1	-	901-295	2
N Jack	HN Plug	1.5 (39.7)	.875 (22.2)	P1	D1	-	16050	3
N Jack	TNC Jack	1.39 (35.3)	.625 (15.9)	P1	D1	-	78825	4
N Jack	TNC Plug	1.66 (42.1)	.625 (15.9)	P1	D1	-	79825	5
N Jack	UHF Plug	1.56 (39.7)	.750 (19.1)	P1	D1/6	UG-83/U	14000	6

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru