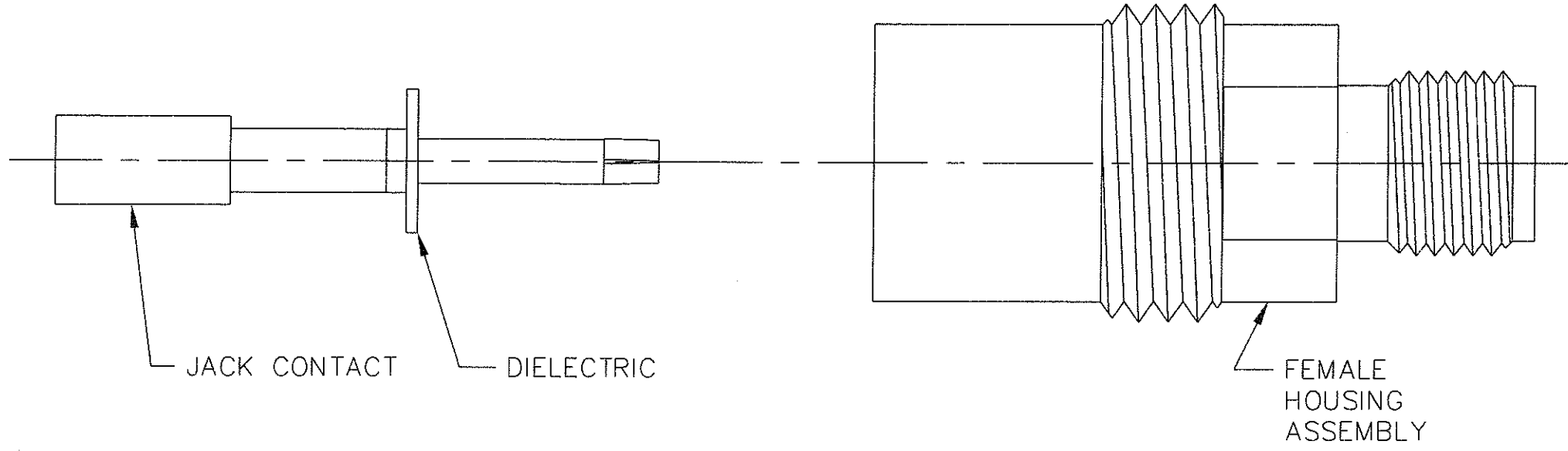


NOTES:

- 1.0 MATERIALS:
 - 1.1 HOUSING & NUT: STAINLESS STEEL PER ASTM-A582, TYPE 303.
 - 1.2 CENTER CONTACT: BERYLLIUM COPPER ROD ALLOY C172, PER ASTM-B196.
- 2.0 PLATING:
 - 2.1 HOUSING & NUT: PASSIVATED PER MIL-F-14072 AND QQ-P-35.
 - 2.2 CENTER CONTACT: GOLD PER MIL-G-45204, TYPE II, CLASS 2.
- 3.0 ELECTRICAL:
 - (WHEN MATED TO THE APPROPRIATE 7mm CONNECTOR HARDWARE & SUPPORT BEAD)
 - 3.1 VSWR IS 1.025 +.0025f(GHz) MAXIMUM
 - 3.2 FREQUENCY RANGE: DC-18 GHz
 - 3.3 IMPEDANCE: 50 OHMS



REV.	DESCRIPTION	DATE
-	RELEASED	6/11/01

UNLESS OTHERWISE NOTED DIMENSIONS ARE IN INCHES AND TOLERANCES ARE:		FSCM NO. 34078		MIDWEST MICROWAVE	
3 PLACE DECIMALS ±.005		NOTICE: The information contained in this drawing is proprietary and must not be used without the permission of Midwest Microwave		TITLE ADAPTER - REBUILD KIT FOR 7MM TO 3.5MM FEMALE	
2 PLACE DECIMALS ±.02					
FRACTIONS ±1/64					
PARALLELITY: T.I.R. _____					
FLATNESS: T.I.R. _____		DRAWN/DATE M. STAFFORD 12/29/99	ENG./DATE <i>Paul 6-7-01</i>	DRAWING NUMBER ADT-2743-7M-3MF-02	
CONCENTRICITY: T.I.R. _____		CHECKED/DATE	APPROVED/DATE	SCALE: 5=1	
ANGLES AND PERPENDICULARITY: ±1°				SHEET 1 of 1	

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