

5

4

3

2

1

D

C

B

A



Description: CPAD507 SMA(F)-BNC(F) adapter
 Part No: 29-3835
 Application: Adapter
 Crimp Tool: N/A
 Impedance: 50 Ohms
 Frequency Range: 0-4 GHz
 Material: Body Brass Nickel plated
 Insulator Delrin
 Contact Beryllium Gold plated
 RoHS Compliance: Yes
 Technical Detail: Refer to Emerson Document P/N 27-0000

DRAWING NO.

29-3835-CUST

REVISIONS

OFFICAL RELEASE

01

08-17-09 J J T W T

Betty

2009.08.08 08:57:51

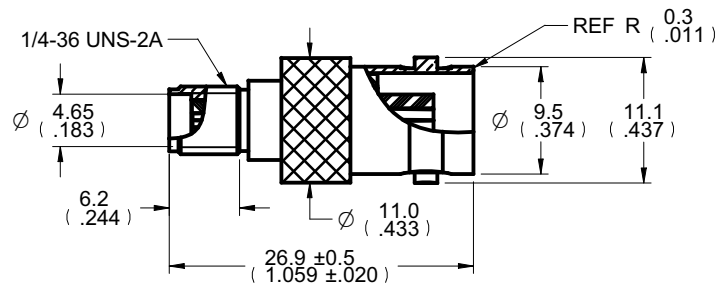
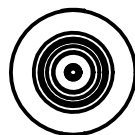
D

C

B

A

受控 CONTROLLED DOCUMENT					
编号 P/N	29-3835-CUST	版本 Rev	01	日期 Rel'd Date	SEP 14,09



DIM OUTLINE

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		DRAWN BY	DATE
DECIMALS	mm	JEAN.JIN	08-17-09
X	± 0.5	CHECKED BY	DATE
X.X	± 0.2	TERRY.W	08-17-09
X.XX	± 0.1	APPROVED BY	DATE
ANGLES	± 0.5°	THOMAS	08-17-09
		U/M	mm

CUSTOMER COPY



TITLE
CPAD507 SMA(F)-BNC(F) ADAPTER

THIS DRAWING WAS PRODUCED BY COMPUTER, DO NOT SCALE DRAWING OR UPDATE MANUALLY.

SHEET
1 OF 1

DRAWING NO.
29-3835-CUST

SIZE
A

5

4

3

2

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