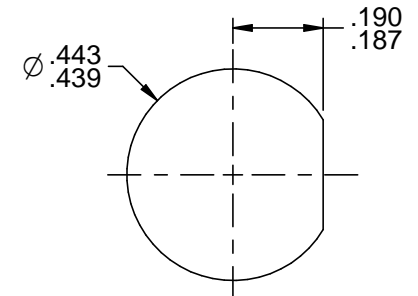


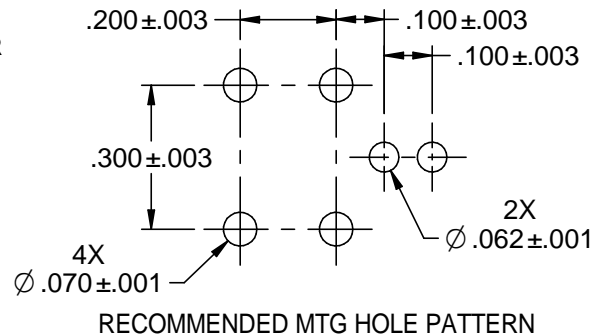
NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

1. MATERIALS AND FINISH
 - 1.1 BODY: TIN PLATED BRASS
 - 1.2 OUTER INSULATOR: PTFE (TEFLON)
 - 1.3 INTERMEDIATE CONTACT: GOLD PLATED BRASS
 - 1.4 DIELECTRIC: PTFE (TEFLON)
 - 1.5 CENTER CONTACT: GOLD PLATED BERYLLIUM COPPER
 - 1.6 MOUNTING HARDWARE: TIN PLATED COPPER ALLOY
 - 1.7 GASKET: SILICONE RUBBER

2. ELECTRICAL:
 - 2.1 IMPEDANCE: NON-CONSISTANT
 - 2.2 FREQUENCY (MAX): 500 MHz
3. PANEL NUT TORQUE (MAX): 30 INCH POUNDS
4. PANEL THICKNESS (MAX): .125



RECOMMENDED PANEL CUTOUT



<p>EMERSON Network Power Connectivity Solutions</p> <p><small>This PROPRIETARY document is property of Emerson Network Power. Connectivity Solutions. It is confidential in nature, non-transferable, and issued with the clear understanding that it is not tracked or copied without permission and is retrievable upon demand.</small></p> <p><small>INTERPRET DRAWING IN ACCORDANCE WITH ASME Y14.5-2009.</small></p>	<p>3RD ANGLE PROJECTION</p>	<p>Trompeter</p>	
	<p>RoHS2 <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>2011/65/EU</p>	<p>Title: TRS, RIGHT ANGLE, BULKHEAD CIRCUT BOARD JACK</p>	
<p>UNLESS OTHERWISE SPECIFIED UNITS: INCH</p> <p>.XX ±.02</p> <p>.XXX ±.005</p> <p>ANGLES ±2°</p>		<p>Model No. CBBJR159FL</p>	
<p>Size A</p>	<p>DO NOT SCALE DRAWING</p>	<p>Date: 7/29/2014</p>	<p>Sheet 1 of 1</p>

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