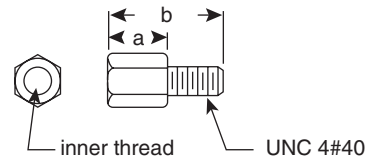
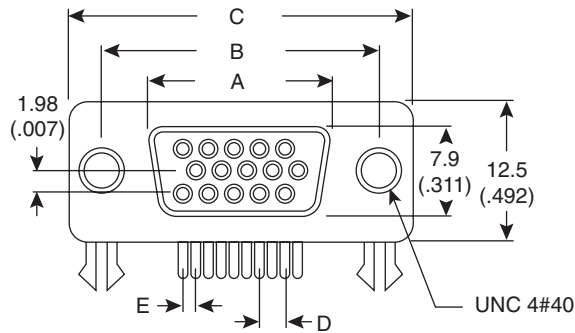


High Density D-Sub PCB Right Angle Female

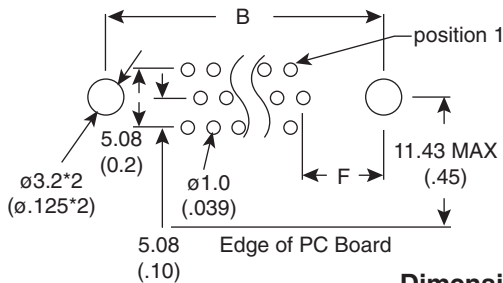
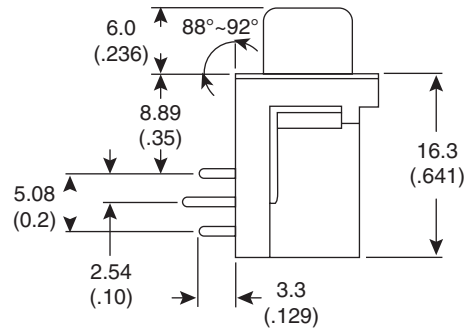
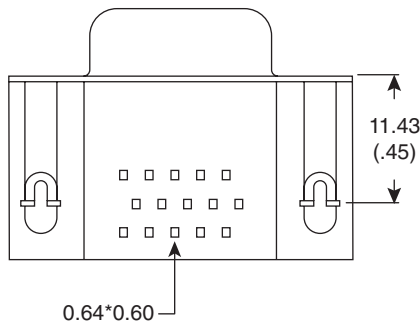
156-3315-E

KOBICONN

High Density D-Sub PCB Right Angle Female



Parts no.	DIM a	DIM b	Inner thread
B	4.8	11.8	4/40
D	5.8	12.0	4/40
F	4.6	11.8	M3
W	4.5	11.8	M2.6
Y	5.6	12.0	M2.6



Dimensions: mm (In.)

MECHANICAL SPECIFICATIONS	
Insulator	Thermal Plastic
Contacts	Copper Alloy
Shell	Shell
Rivet Boardlock	Copper Alloy
Contact Plating	
Underplate	Underplate: 50µ" Nickel
Contact Area	1µ"~30µ"
Solder Tails Area	100µ" Tin/Lead (Brighten Tin) or 100µ" (Brighten Tin/Matte Tin)

ELECTRICAL SPECIFICATIONS	
Voltage Rating	250 VAC Max.
Current Rating	3 Amp
Contact Resistance	15mΩ Max.
Insulation Resistance	3000MΩ min @ 500VDC
Dielectric Withstanding Voltage	1000VAC/Minute
Operating Temperature	-55°C to 105°C

Contacts	A	B	C	D	E	F
15F	16.30	25.00	30.8	2.29	1.14	7.04

Date Last Revised: 6-29-12

Available from Mouser Electronics
1-800-346-6873
www.mouser.com

KC-301179

156-3315-E

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