

|                |         |
|----------------|---------|
| PRODUCT NUMBER | PITCH   |
| YK303xx2x0JOG  | 7.62 mm |



RECOMMENDED P.C.B LAYOUT  
TOP VIEW



MATERIALS ELECTRICAL  
 RATED VOLTAGE & CURRENT: 300 V, 15 A  
 WITHSTAND VOLTAGE: AC 2000 V/Min  
 INSULATION RESISTANCE: 1000 M $\Omega$  OR MORE AT DC 500 V  
 OPERATING TEMPERATURE RANGE: -40 °C ~ +115 °C  
 SCREW TORQUE VALUE: 5.2 Lb-In.  
 WIRE RANGE: 14 ~ 22 AWG  
 1) HOUSING: THERMOPLASTIC, UL 94 V-0 BLACK  
 2) TERMINAL: BRASS, 0.8t  
 3) TERMINAL SCREWS: STEEL, M3  
 4) COVER: TRANSPARENT, PC  
 APPROVAL: US

DIMENSION

|       |                 |
|-------|-----------------|
| Dim A | (N-1)×7.62+9.54 |
| Dim B | (N-1)×7.62      |

N=Number of poles

| Poles   | Tolerance |
|---------|-----------|
| 2p-4p   | ±0.20     |
| 5p-10p  | ±0.30     |
| 11p-16p | ±0.40     |
| 17p-20p | ±0.50     |

PART NO.: YK 303xx 2 x 0 JOG



|             |                |                       |                         |                                       |                                  |
|-------------|----------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|
| mat'l. code |                | surface<br>ASME Y14.5 | tolerance<br>ASME Y14.5 | projection<br>                        | product family<br>TERMINAL BLOCK |
| ltr         | ecn no         | dr                    | date                    | tolerances unless otherwise specified | title<br>TERMINAL BLOCK          |
|             |                |                       |                         | angles<br>$\frac{0}{E}$               | BARRIER TYPE, WITH COVER         |
|             |                |                       |                         | X'±1"                                 | scale<br>MM                      |
|             |                |                       |                         | dr HANKE FENG 060914                  | dwg no<br>YK303xx2x0JOG          |
|             |                |                       |                         | enr HANKE FENG 060914                 | sheet 1 of 1 size<br>A4          |
|             |                |                       |                         | chr HANKE FENG 060914                 | type<br>CUSTOMER Drawing         |
|             |                |                       |                         | appd SHI JUN 060914                   |                                  |
| sheet index | revision sheet | A                     | 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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А