

RoHS



## KF22X Series

Right Angle PCB Mount .318" Footprint with Ferrite

### KF22X Series Dimensions

Pictured with Board Lock Option, Dimensions in mm



| Shell Size | In mm          |                |                |                |
|------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
|            | A              | A1             | B              | C              |
| 9 (E)      | ±.010<br>±.025 | ±.010<br>±.025 | ±.005<br>±.013 | ±.015<br>±.038 |
| 15 (A)     | .643<br>16.33  | .666<br>16.92  | .984<br>24.99  | 1.213<br>30.81 |
| 25 (B)     | .971<br>24.66  | .994<br>25.25  | 1.312<br>33.32 | 1.541<br>39.14 |
| 37 (C)     | 1.511<br>38.38 | 1.534<br>38.96 | 1.852<br>47.04 | 2.088<br>53.04 |
|            | 2.159<br>54.84 | 2.182<br>55.42 | 2.500<br>63.50 | 2.729<br>69.32 |

A = Exterior of Female Shell (S) A1 = Interior of Male Shell (P)

## FERRITE D-SUBMINIATURE

### KF22X Series

#### Documentation & Ordering Information

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  |  |
|  |  |  |

**Kycon Part #**

#### Part Number Builder

|        |            |              |                      |                              |                |
|--------|------------|--------------|----------------------|------------------------------|----------------|
| Series | Shell Size | Contact Type | PCB Mounting Options | Front Panel Mounting Options | Plating Option |
|--------|------------|--------------|----------------------|------------------------------|----------------|

#### Series

KF22X - D-Subminiature Connector, .318" Footprint with Ferrite

#### Shell Size-Contact Option

E - 9 Contacts

A - 15 Contacts

B - 25 Contacts

C - 37 Contacts

#### Contact Type

P - Pin Contact (Plug)

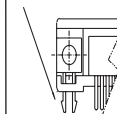
S - Socket Contact (Receptacle)

#### PC Board Mounting Option

N Option



Grounding Bracket



#### Front Panel Mounting Option

Standard

J Option

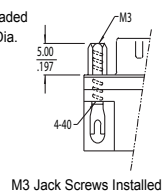
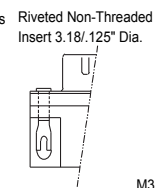
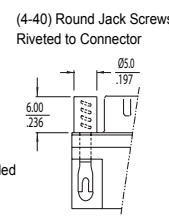
R Option

T Option

JM Option



4-40 Jack Screws Installed



M3 Jack Screws Installed

#### Plating Option

Blank - Gold Flash

15 - 15µ" Gold

30 - 30µ" Gold

Contact Kycon for other options

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