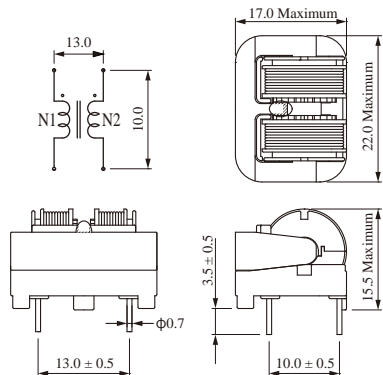


**KEMET Part Number: SSHB10H-R22034**  
(UALSB1R2203400)

KEMET, SSHB10H, AC Line Filters, Dual Mode, 3400 uH



#### Dimensions

|           |                |
|-----------|----------------|
| <b>L</b>  | 22mm MAX       |
| <b>T</b>  | 17mm MAX       |
| <b>H</b>  | 15.5mm MAX     |
| <b>LL</b> | 3.5mm +/-0.5mm |
| <b>S</b>  | 13mm +/-0.5mm  |

#### Packaging Specifications

|                            |      |
|----------------------------|------|
| <b>Packaging:</b>          | Tray |
| <b>Packaging Quantity:</b> | 300  |
| <b>Weight:</b>             | 10 g |

#### General Information

|                       |                                |
|-----------------------|--------------------------------|
| <b>Series:</b>        | SSHB10H                        |
| <b>Style:</b>         | Through-Hole                   |
| <b>RoHS:</b>          | Yes                            |
| <b>Notes:</b>         | Marking: R22 Lot No.           |
| <b>Miscellaneous:</b> | Temperature Rise Maximum: 60 K |

#### Specifications

|                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| <b>Voltage AC:</b>        | 250 VAC         |
| <b>Inductance:</b>        | 3.4 mH (10 kHz) |
| <b>Current:</b>           | 2.2 A           |
| <b>Temperature Range:</b> | -25/+120°C      |
| <b>DC Resistance:</b>     | 120 mOhms       |

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