

Standard Sample Kit

<p style="text-align: center;"><u>SL03 10001</u></p> <p>Max Dia = 3.0mm ± 10% R@25°C = 10Ω ± 20% SSI = 1.00 A Energy = 2.0 J</p>	<p style="text-align: center;"><u>SL05 10001</u></p> <p>Max Dia = 5.0mm ± 10 % R@25°C = 10Ω ± 15% SSI = 1.00 A Energy = 6.0 J</p>	<p style="text-align: center;"><u>SL08 10002</u></p> <p>Max Dia = 8.0mm ± 10% R@25°C = 10Ω ± 20% SSI = 2.00 A Energy = 10 J</p>	<p style="text-align: center;"><u>SL10 10003</u></p> <p>Max Dia = 10mm ± 10% R@25°C = 10Ω ± 20% SSI = 3.00 A Energy = 17 J</p>
<p style="text-align: center;"><u>SL12 10005</u></p> <p>Max Dia = 12.0mm ± 10% R@25°C = 10Ω ± 20% SSI = 5.00 A Energy = 60 J</p> <p style="text-align: center;"><u>SL15 10006</u></p> <p>Max Dia = 15.0mm ± 10% R@25°C = 10Ω ± 20% SSI = 6.00 A Energy = 55 J</p>	<p style="text-align: center;"><u>SL18 10005</u></p> <p>Max Dia = 19.0mm ± 10% R@25°C = 10Ω ± 20% SSI = 5.00 A Energy = 75 J</p>	<p style="text-align: center;"><u>SL22 10008</u></p> <p>Max Dia = 21.0mm ± 10% R@25°C = 10Ω ± 20% SSI = 8.00 A Energy = 90 J</p>	<p style="text-align: center;"><u>SL32 10015</u></p> <p>Max Dia =31.0mm ± 10% R@25°C = 10Ω ± 20% SSI = 15.0 A Energy = 150 J</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