



Quality Products. Service Excellence.

ABS Plastic Miniature USB Enclosures 1551USB Series

For Use With USB A Type Connectors



Key Features:

- Ideally suited for dongles and/or mounting small printed circuit boards with USB connectors.
- Molded in ABS plastic (material has a UL94-HB rating).
- Choice of three (3) lengths in five (5) colors. Stocked in black, grey, translucent clear, translucent smoke and translucent red.
- Satin texture finish.
- Cover is recessed for easy label installation.
- Complete with lid and two self tapping screws (plated for grey & clear, black for all other colors).
- Two (2) or four (4) P.C. board standoffs molded into interior depending on enclosure size (see drawings for details).
- Designed to meet IP54.
- USB connector is not included.
- For these same sizes *without* a USB cutout try our **1551MINI** series.

Notes:

- Extra self tapping lid screws are #2 x 1/2" (Plated - Qty 50 - Part number **1551USB50** and Black - Qty 50 - Part number **1551USB50BK**)
- To secure P.C. board use self tapping #2 x 3/16" screws (Qty 100 - Part number **1553WTS100**) - not included with enclosure.

Part Numbers

Part Number	Color	Length	Width	Depth
1551USB1BK	Black	1.38	0.79	0.61
1551USB1GY	Grey	1.38	0.79	0.61
1551USB1CLR	TransClear	1.38	0.79	0.61
1551USB1TSK	TransSmoke	1.38	0.79	0.61
1551USB1TRD	TransRed	1.38	0.79	0.61
1551USB2BK	Black	1.97	0.98	0.61
1551USB2GY	Grey	1.97	0.98	0.61
1551USB2CLR	TransClear	1.97	0.98	0.61
1551USB2TSK	TransSmoke	1.97	0.98	0.61
1551USB2TRD	TransRed	1.97	0.98	0.61
1551USB3BK	Black	2.56	1.18	0.61
1551USB3GY	Grey	2.56	1.18	0.61
1551USB3CLR	TransClear	2.56	1.18	0.61
1551USB3TSK	TransSmoke	2.56	1.18	0.61
1551USB3TRD	TransRed	2.56	1.18	0.61

Data subject to change without notice

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