



Quality Products. Service Excellence.

ABS Plastic Tablet Enclosures *1599TAB Series*

Ergonomic Design, PC Board Standoffs, Battery Compartments

Features:



- Low profile - ergonomically designed for a comfortable fit into the user's hands.
- Perfect for instrument or mobile data enclosures requiring a touch screen.
- Choice of three size. All available with or without battery compartment.
- Molded from flame retardant ABS plastic, choice of black or grey - material carries a UL flammability rating of 94V-0.
- Enclosure is assembled with six (6) - M3-0.5 x 18 mm Phillips machine screws, threaded into integral brass bushings. Perfect for applications when repetitive assembly and disassembly are required.
- Integral brass bushings are factory inserted into the top half of the enclosure (see photos).
- Lap joint construction provides protection against access of dust and splashing water. Designed to meet IP54.
- P.C. board standoffs are molded into case top & bottom halves (see drawings or photos for more details).
- Battery door & compartment version (part numbers ending in "BAT") includes 8 battery clips (for 4 - AA batteries) and two 9 volt (PP3) battery clips.
- Contains one end panel - removable for easy modification.
- Bottom half of enclosure includes a square - molded inlay for labels.

Screws:

100 pack of silver replacement cover screws (M3-0.5 x 18mm Flat Head), part number **1594MS100**

100 pack of black replacement cover screws (M3-0.5 x 18mm Flat Head), part number **1594MS100BK**

50 pack of optional PC board screws (#4 x 1/4" Self Tapping), part number **1593ATS50**

100 pack of optional PC board screws (#4 x 1/4" Self Tapping), part number **1593ATS100**

Photo Features:



Battery compartment options include clips for AA's and 9V batteries.



Available in three sizes, two colors (black and grey) and with or without battery compartments.

Tablet Enclosures

Part Number	Color	Battery Door & Compartment	Removable End Panel	Length	Width	Depth
1599TABSBK	Black	No	Yes	4.72	3.74	1.06
1599TABSGY	Grey	No	Yes	4.72	3.74	1.06
1599TABSBKBAT	Black	Yes	Yes	4.72	3.74	1.06
1599TABSGYBAT	Grey	Yes	Yes	4.72	3.74	1.06
1599TABMBK	Black	No	Yes	6.67	5.31	1.06
1599TABMGY	Grey	No	Yes	6.67	5.31	1.06
1599TABMBKBAT	Black	Yes	Yes	6.67	5.31	1.06
1599TABMGYBAT	Grey	Yes	Yes	6.67	5.31	1.06
1599TABLBK	Black	No	Yes	9.45	7.48	1.18
1599TABLGY	Grey	No	Yes	9.45	7.48	1.18
1599TABLBKBAT	Black	Yes	Yes	9.45	7.48	1.18
1599TABLGYBAT	Grey	Yes	Yes	9.45	7.48	1.18

Tags: 1599, tablet

Data subject to change without notice

© 2020. Hammond Manufacturing Ltd. All rights reserved.



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.