

Board Level Cooling – Channel 5342

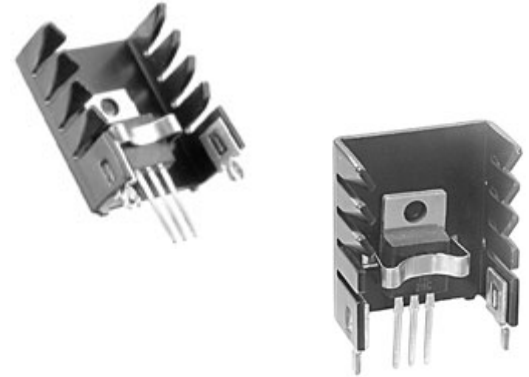


BOARD LEVEL COOLING – Channel 5342

Channel 5342 is a series of channel board level heat sinks designed to cool TO-220 and TO-220-single gauge devices. Representative image only.

ORDERING INFORMATION

Part Number	Device Type
534202B02853G	TO-220, TO-220-single gauge
534202B03453G	TO-220, TO-220-single gauge
534202B33453G	TO-220, TO-220-single gauge



HEAT SINK DETAILS

Property	Details
Material	Aluminum
Finishing	Black Anodize
Device Attachment Options	Kool Clip (Included)
Thermal Interface Material	-

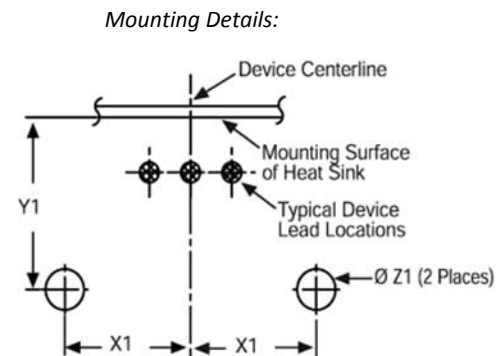
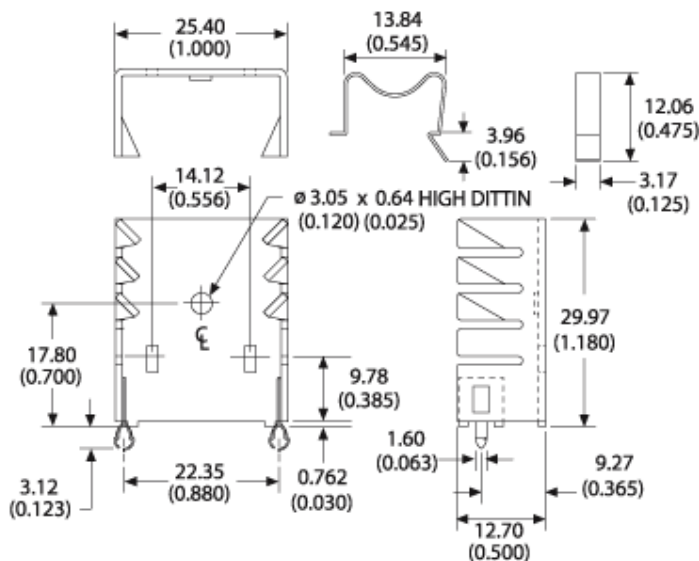
Property	Details
Heat Sink Width (mm)	25.40
Heat Sink Length (mm)	12.70
Heat Sink Height (mm)	29.97
Heat Sink Mounting Direction	Vertical

MECHANICAL & PERFORMANCE

Drawing dimensions are shown in mm, (in)

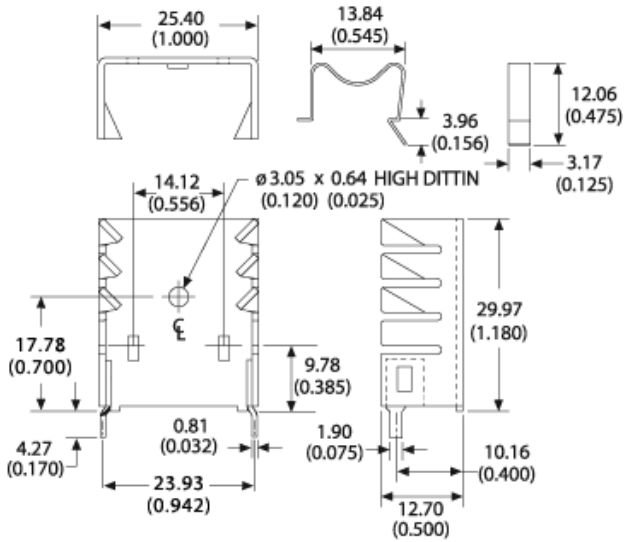
Part Number	"X" Dim	"Y" Dim	"Z" Dim
534202B02853G	11.18 (0.440)	8.00 (0.315)	2.39 (0.094)
534202B03453G	11.96 (0.471)	8.89 (0.350)	2.39 (0.094)
534202B33453G	11.84 (0.466)	8.89 (0.350)	2.39 (0.094)

Part Number: 534202B02853G

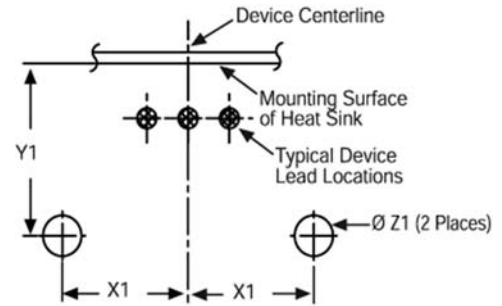


Board Level Cooling – Channel 5342

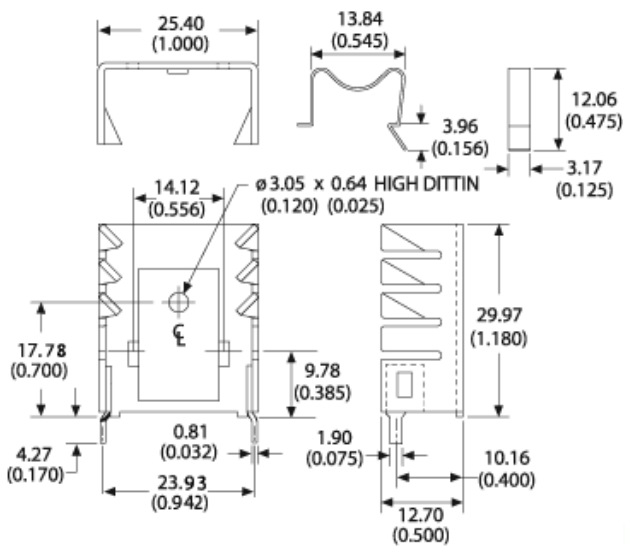
Part Number: 534202B03453G



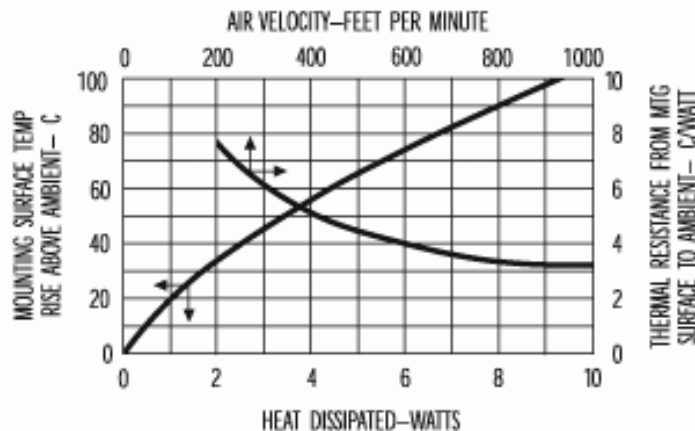
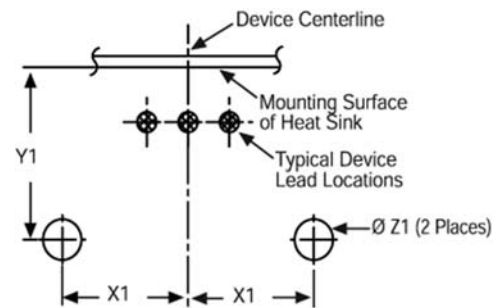
Mounting Details:



Part Number: 534202B33453G



Mounting Details:





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.