

# Board Level Cooling – Square Basket 5680



## BOARD LEVEL COOLING – Square Basket 5680

Square Basket 5680 is a series of square basket board level heat sinks designed to cool TO-3, TO-218, TO-220, and TO-220-single gauge devices. Representative image only.

## ORDERING INFORMATION

Part Number	Device Type
568000B00000G	TO-218, TO-220, TO-220-single gauge
568103B00000G	TO-3
568203B00000G	TO-3
568303B00000G	TO-3



## HEAT SINK DETAILS

Property	Details
Material	Aluminum
Finish	Black Anodize
Device Attachment Options	Requires Mounting Kit
Thermal Interface Material	-

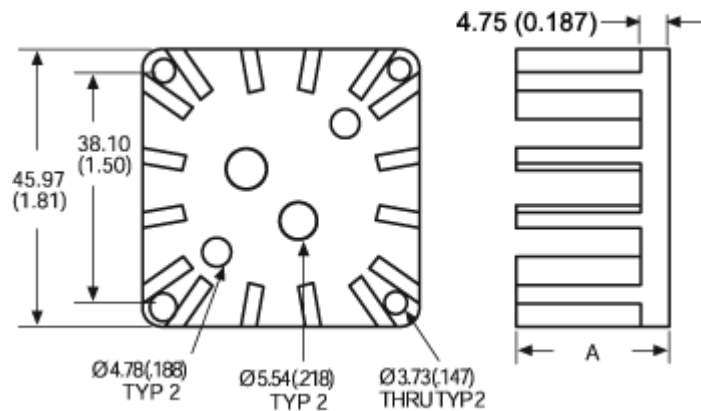
Property	Details
Heat Sink Width (mm)	45.97
Heat Sink Length (mm)	45.97
Heat Sink Height (mm)	See "A" Dim below
Heat Sink Mounting Direction	Horizontal

## MECHANICAL & PERFORMANCE

Drawing dimensions are shown in mm, (in)

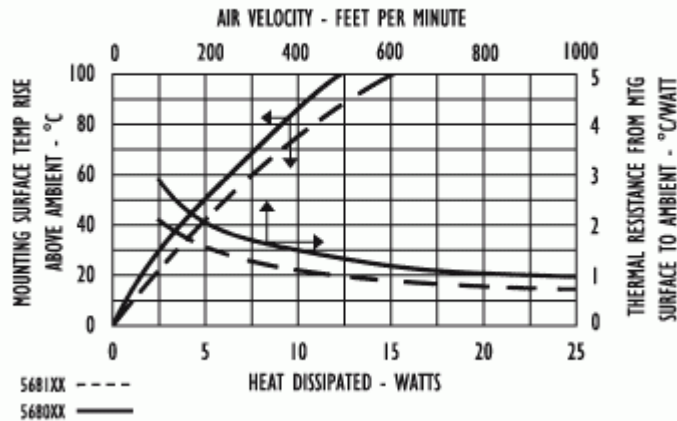
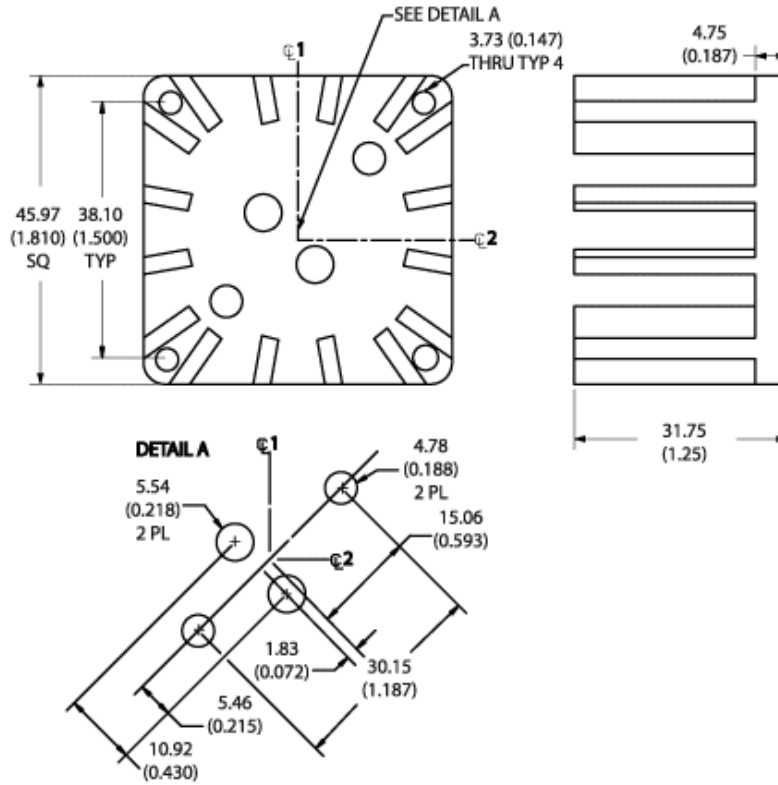
Part Number	"A" Dim
568000B00000G	12.70
568103B00000G	19.50
568203B00000G	25.40
568303B00000G	31.75

Part Numbers: 568103B00000G, 568203B00000G



# Board Level Cooling – Square Basket 5680

Part Number: 568303B00000G





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](mailto:org@eplast1.ru)

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