



## BOARD LEVEL COOLING – High Rise 5301

High Rise 5301 is a series of narrow high rise channel board level heat sinks, featuring twisted fins and wave on mounts, designed to cool TO-218, TO-220, and TO-247 devices. Representative image only.

## ORDERING INFORMATION

Part Number	Device Type
530101B00100G	TO-218, TO-247
530101B00150G	TO-218, TO-247
530102B00100G	TO-220
530102B00150G	TO-220
530122B00162G	TO-220
530161B00162G	TO-218, TO-247
530162B00162G	TO-220



## HEAT SINK DETAILS

Property	Details
Material	Aluminum
Finish	Black Anodize
Device Attachment Options	Clip Attachment (See Below)
Thermal Interface Material	-
Heat Sink Mounting Direction	Vertical

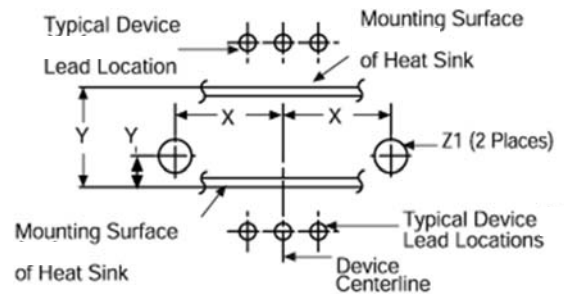
Property	Details
Heat Sink Width (mm)	44.45
Heat Sink Length (mm)	12.45
Heat Sink Height (mm)	44.45
"X" Dim	12.07
"Y" Dim	6.35
"YT" Dim	12.70
"Z" Dim	4.75

## MECHANICAL & PERFORMANCE

Drawing dimensions are shown in mm, (in)

Part Number	"A" Dim	Clip Attachment
530101B00100G	21.80	-
530101B00150G	21.80	Kool Clip Code 50
530102B00100G	18.29	-
530102B00150G	18.29	Kool Clip Code 50
530122B00162G	18.29	Kool Clip Code 62
530161B00162G	21.80	Kool Clip Code 62
530162B00162G	18.29	Kool Clip Code 62

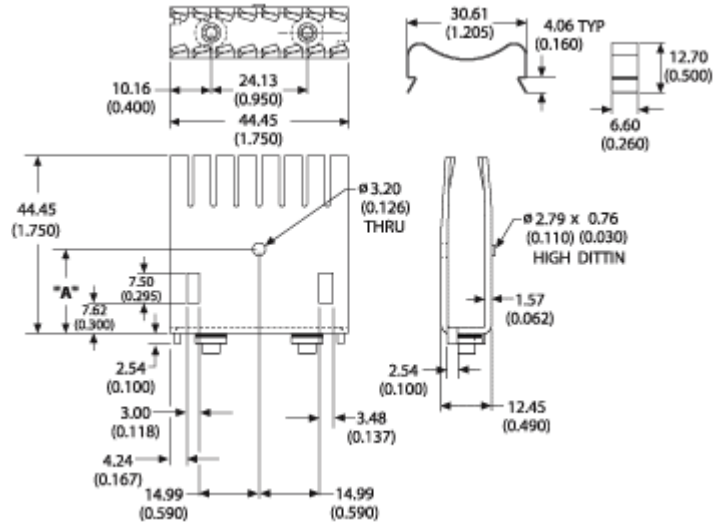
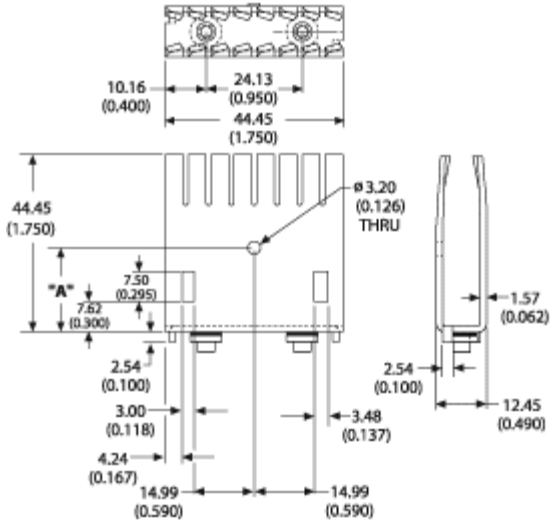
Mounting Details:



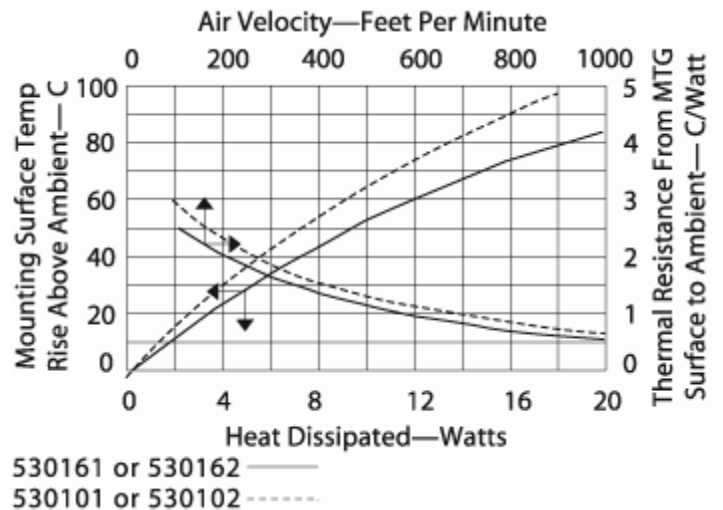
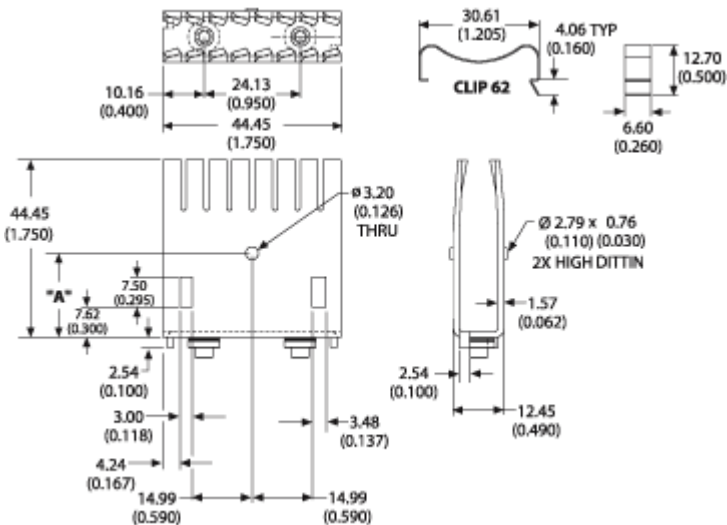
# Board Level Cooling – High Rise 5301

Part Numbers: 530101B00100G, 530102B00100G

Part Numbers: 530101B00150G, 530102B00150G



Part Numbers: 530122B00162G, 530161B00162G,  
530162B00162G



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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А