

SV-LED Series

Heatsinks For Power LED Modules

Ohmite introduces the SV-LED Series, high performance, low cost, configurable, scalable and compact power heatsink for LED modules. This powerful, high aspect ratio heatsink comes in two standard heights. It can be configured to customer specifications for length, surface finish, mounting holes, and custom machining.



SERIES SPECIFICATIONS

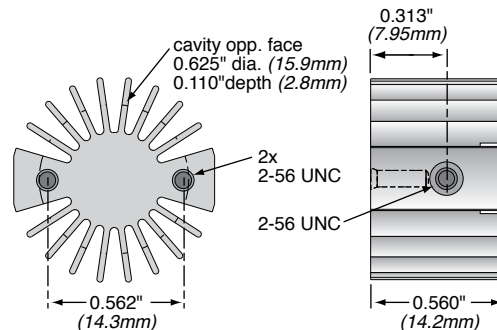
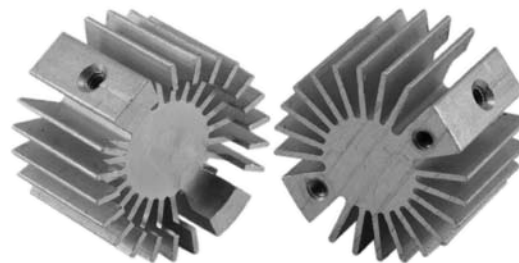
Heatsink Part Number	Surface Area (in ² /mm ²)	Weight (oz/g)	Thermal Resistance (°C/W)	Height H (in./mm)
SV-LED-314E	5.3 / 3,419	0.23 / 6.5	9.0	0.55/14
SV-LED-325E	9.5 / 6,129	0.41/11.6	5.6	0.98/25

DIMENSIONS



CUSTOMIZED VERSION

With mounting holes and milled surface SV-LED-214E



HOW TO ORDER

Standard part numbers for SV-LED heatsinks

Part Number	Description	Packaging
SV-LED-314E	Heatsink, degreased, 14mm height	Bulk
SV-LED-325E	Heatsink degreased, 25mm height	Bulk



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331