

**62285 PRODUCT DETAILS**

<i>Property</i>	<i>Details</i>
<i>Height</i>	1.63 in (41.4 mm)
<i>Width</i>	6.75in (171.45 mm)
<i>Perimeter</i>	56.85 in
<i>Weight</i>	4.0 lbs per foot (5.95 kg per meter)
<i>Material</i>	6063-T5 Aluminum Extrusion Alloy

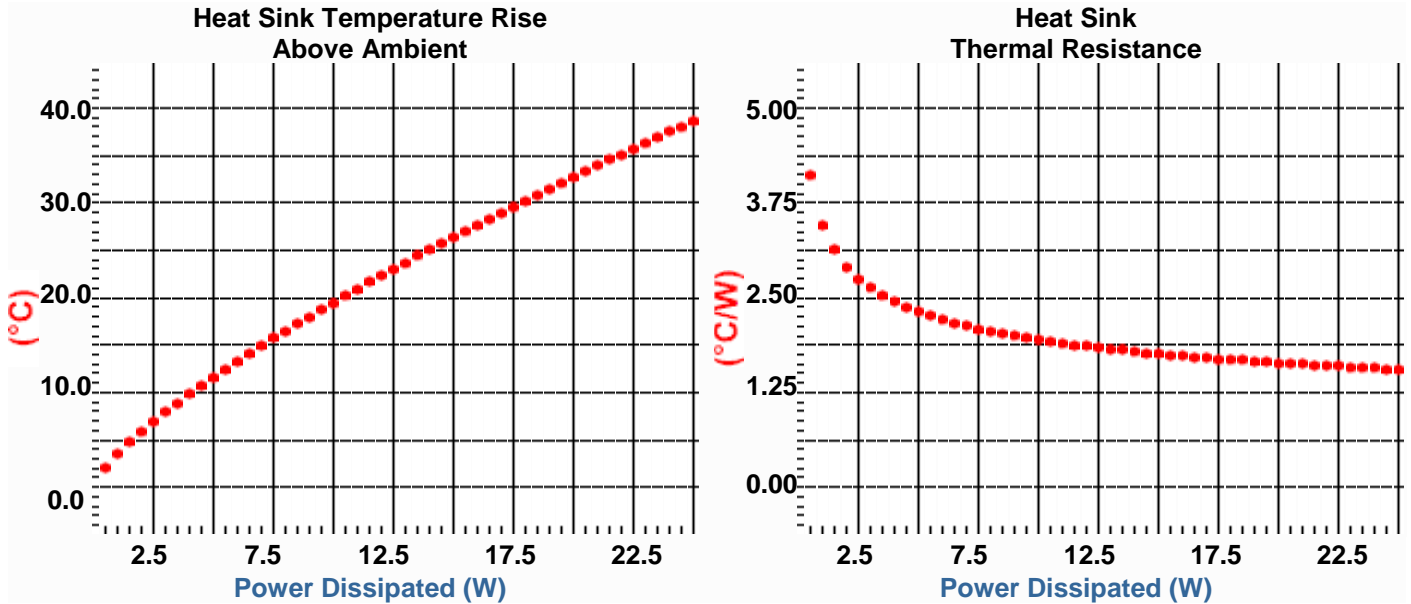


**THERMAL DATA**

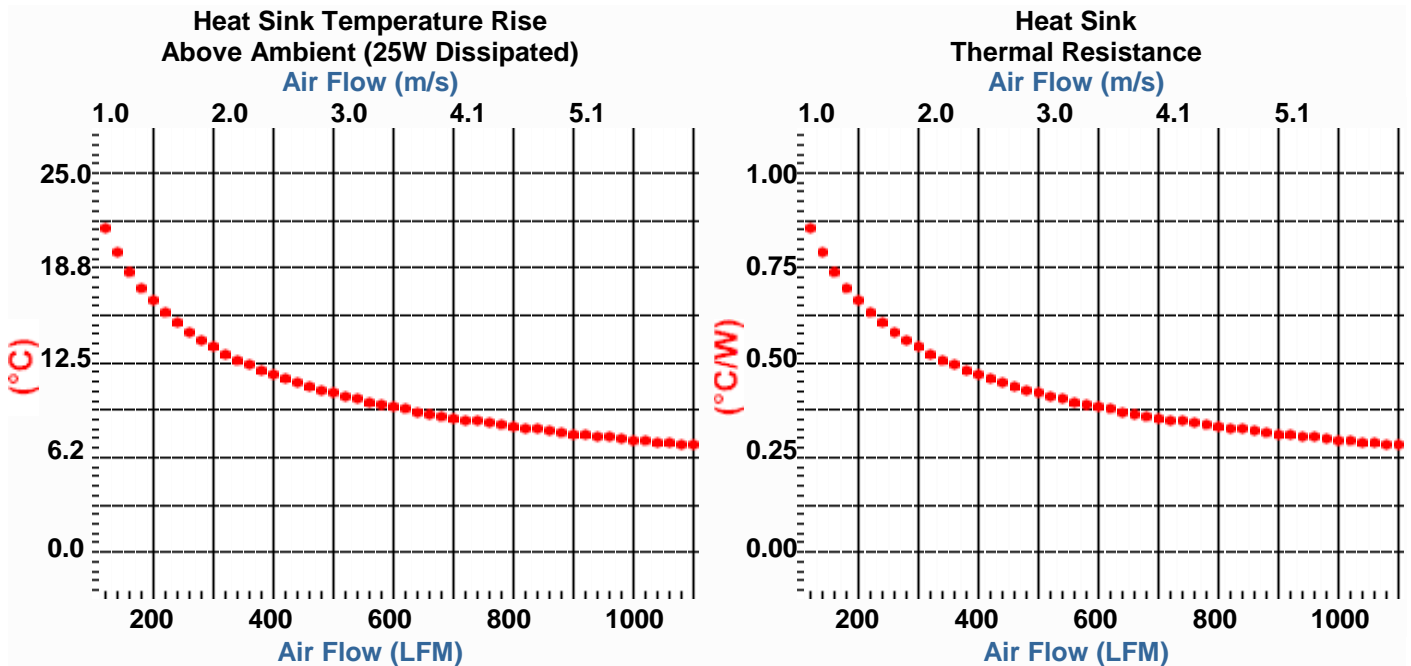
Natural Convection: 1.23 based on 70 C temp rise above ambient.

Thermal resistance is calculated based on a single 1" (25.4mm) square heat source centered on the heat sink. If you have distributed loads, then you can expect 10% better performance in natural convection and 20% better performance in forced convection.

**Natural Convection**



**Forced Convection**



## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Heat Sinks](#) category:*

*Click to view products by [Aavid](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[581102B00000G](#) [656-15ABPE](#) [657-20ABPNE](#) [7020B-TC12-MTG](#) [73452PPBA](#) [7G0011A](#) [PF720G](#) [A22-4026](#) [HAH10L](#) [HF20](#) [1542616-1](#)  
[HS-2506-F1](#) [HS-87M0-F2](#) [218-40CTE3](#) [25-7520](#) [SW50-4G](#) [253-122ABE-22](#) [PSC22CB](#) [CLP212SG](#) [CLP-7701G](#) [HAA083](#) [HAF10L](#)  
[HAQ10T](#) [D10100-28](#) [TO5-002D](#) [BDN183CBA01](#) [3-21053-4](#) [32438](#) [TX0506-1B](#) [TX1806B](#) [LAE66A3CB](#) [WA-DT2-101E](#) [511-3U](#)  
[73381PPBA](#) [73403PPBA](#) [7G0047C](#) [COMX-440-HSP](#) [510-12M](#) [D10650-40T5](#) [V8511 Y](#) [APF40-40-13CB/A01](#) [780653U04500G](#) [ATS-](#)  
[54310K-C2-R0](#) [FK 216 CB SA](#) [FK 231 SA 220](#) [648-51AB](#) [657-20ABPESC](#) [2341BG](#) [679-25AG](#) [FK225 SA L1](#)