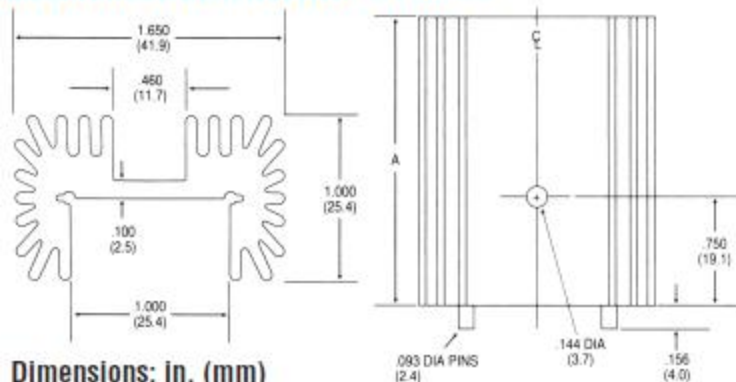


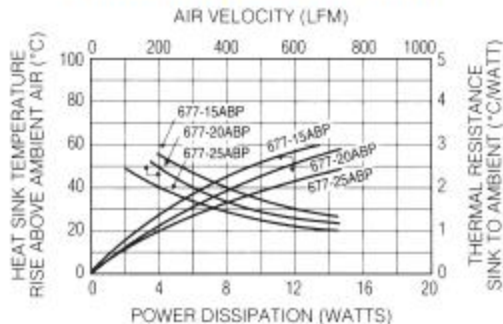
# wakefield-vette

Standard P/N	Height Above PC Board "A" in. (mm)	Maximum Footprint in. (mm)	Thermal Performance at Typical Load	
			Natural Convection	Forced Convection
677-10ABEP	1.000 (25.4)	1.650 (41.9) x 1.000 (25.4)	52°C @ 6W	3.1°C/W @ 200 LFM
677-15ABEP	1.500 (38.1)	1.650 (41.9) x 1.000 (25.4)	46°C @ 6W	2.8°C/W @ 200 LFM
677-20ABEP	2.000 (50.8)	1.650 (41.9) x 1.000 (25.4)	40°C @ 6W	2.5°C/W @ 200 LFM
677-25ABEP	2.500 (63.5)	1.650 (41.9) x 1.000 (25.4)	35°C @ 6W	2.2°C/W @ 200 LFM

## MECHANICAL DIMENSIONS 677 SERIES



## NATURAL AND FORCED CONVECTION CHARACTERISTICS



## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

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

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

Other Similar products are found below :

[581102B00000G](#) [630-35ABT3](#) [656-15ABPE](#) [657-20ABPNE](#) [73452PPBA](#) [7721-13NG](#) [7G0011A](#) [FI306/SE](#) [PF720G](#) [A22-4026](#) [120-1873-007](#) [HAH10L](#) [1542256-2](#) [1542026-1](#) [1542616-1](#) [HS-2506-F1](#) [HS-87M0-F2](#) [218-40CTE3](#) [25-7520](#) [188854F00000G](#) [F-QB-F1](#) [APA501-60-003](#) [253-122ABE-22](#) [PSC22CB](#) [CLP-201](#) [CLP212SG](#) [CLP-7701G](#) [HAA072](#) [HAA083](#) [HAF10L](#) [HAQ10T](#) [D10100-28](#) [TO5-002D](#) [513101B02500G](#) [BDN183CBA01](#) [531202B0000](#) [HS-56M0-C1](#) [3-21053-4](#) [TX0506-1B](#) [TX1806B](#) [336614B-00000](#) [V2004X](#) [LAE66A3CB](#) [WA-DT2-101E](#) [511-3U](#) [017177](#) [530510B00000G](#) [6110BG](#) [73381PPBA](#) [73403PPBA](#)