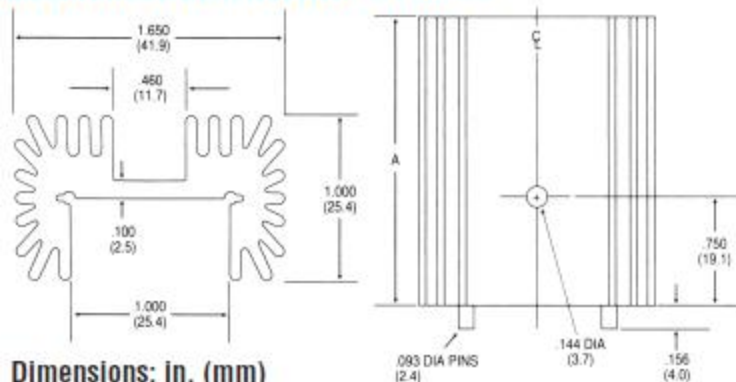


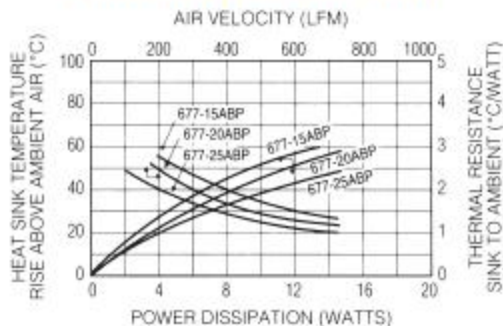
wakefield-vette

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 [Wakefield manufacturer](#):

Other Similar products are found below :

[626-20ABP](#) [642-35ABT2](#) [663-35AB](#) [699-100AB](#) [94012XX](#) [126-5LB](#) [130-N](#) [130-P](#) [139-5N](#) [139-3G](#) [153-Q](#) [161-IT](#) [260-18D](#) [260-P5](#) [288-2AB](#) [295-1](#) [163-IT](#) [173-9-210P](#) [173-9-66P](#) [174-9-250P](#) [180-20-6C](#) [19755-M-AB](#) [225-3AB](#) [237-167AB2](#) [258](#) [295-2](#) [D10100-28](#) [3684020](#) [3684904](#) [3750400](#) [3982070](#) [609-100AB](#) [625-25ABT4](#) [626-10ABP](#) [627-15ABPE](#) [648-51AB](#) [655-53ABT1](#) [657-25ABP](#) [658-35ABT2](#) [677-20ABP](#) [850-39AG](#) [139-1](#) [126-4](#) [1773662](#) [2604T5](#) [260P18B](#) [122256](#) [121688"REV1](#) [104](#) [203](#)