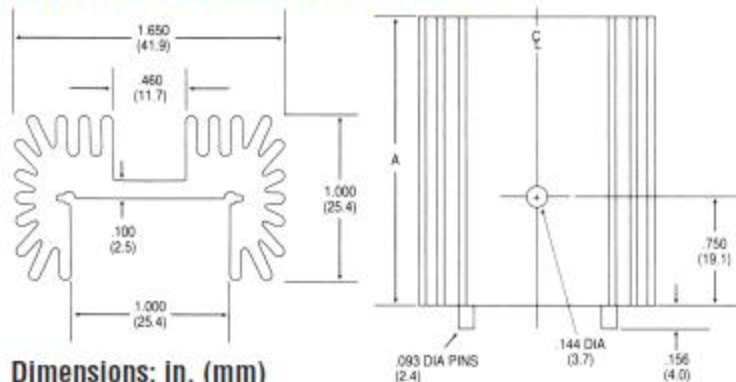


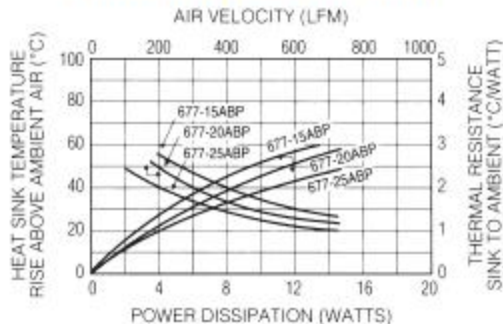
wakefield-vette

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



Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru