

# OA80 Series - All Metal



AC Fan - 115V, 230V  
80 x 38mm (3.15" x 1.5")



|                              |  |  |  |
|------------------------------|--|--|--|
| <b>Frame</b>                 | Diecast Aluminum                               | <u>Operating Temperature</u><br>Ball Bearing<br>-30C ~ +80C<br>(non-condensing)<br>Storage Temp<br>-40C ~ +100C<br><br><u>Life Expectancy</u><br>Ball Bearing<br>50,000 hours (L10 at 55C)<br><br>Environmental Protection<br>IP55<br><br>Weight: ~ 0.95 lbs<br><br>m0 |  |
| <b>Impeller</b>              | Metal Alloy                                    |  |  |
| <b>Connection</b>            | 2x Lead Wires 22 AWG or terminals              |  |  |
| <b>Motor</b>                 | Shaded pole, impedance protected               |  |  |
| <b>Bearing System</b>        | Dual ball bearing                              |  |  |
| <b>Insulation Resistance</b> | >100M ohm between lead-wire and frame (500VDC) |  |  |
| <b>Dielectric Strength</b>   | 1 min at 1500 VAC, 50/60Hz                     |  |  |

| Model Number       | Speed (RPM)  | Airflow (CFM) | Noise (dB) | Volts AC | Voltage Range | Watts    | Max. Static Pressure ("H <sub>2</sub> O) | Curves               |
|--------------------|--------------|---------------|------------|----------|---------------|----------|--|----------------------|
| OA80AP-11-1 * 1855 | 2750<br>3200 | 28<br>33      | 35         | 115      | 100~120       | 15<br>13 | 0.22                                     | 2 (50Hz)<br>1 (60Hz) |
| OA80AP-11-2 * 1855 | 2200<br>2500 | 23<br>26      | 30         | 115      | 100~120       | 12<br>10 | 0.16                                     | 4 (50Hz)<br>3 (60Hz) |
| OA80AP-11-3 * 1855 | 1700<br>1900 | 18<br>21      | 23         | 115      | 100~120       | 8<br>6   | 0.07                                     | 6 (50Hz)<br>5 (60Hz) |
| OA80AP-22-1 * 1855 | 2750<br>3200 | 28<br>33      | 35         | 230      | 200~240       | 15<br>13 | 0.22                                     | 2 (50Hz)<br>1 (60Hz) |
| OA80AP-22-2 * 1855 | 2200<br>2500 | 23<br>26      | 30         | 230      | 200~240       | 12<br>10 | 0.16                                     | 4 (50Hz)<br>3 (60Hz) |
| OA80AP-22-3 * 1855 | 1700<br>1900 | 18<br>21      | 23         | 230      | 200~240       | 8<br>6   | 0.07                                     | 6 (50Hz)<br>5 (60Hz) |

\* Indicate "TB" for terminal type or "WB" for lead wires

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)