



Model Number	OA109AP-11-1TB03	OA109AP-22-1TB03
Part Number	210315031	210615031
Frame	Aluminum Alloy	Aluminum Alloy
Impeller	PBT, UL94V-0	PBT, UL94V-0
Connection	Terminal	Terminal
Motor	AC shaded pole, Impedance protected	AC shaded pole, Impedance protected
Bearing System	Dual Ball	Dual Ball
Insulation Resistance	>100M ohm between lead wire and frame (500VDC)	>100M ohm between lead wire and frame (500VDC)
Dielectric Strength	1 min at 1500VAC, 50.60Hz	1 min at 1500VAC, 50.60Hz
Nominal Voltage	115 VAC	230 VAC
Nominal Current (0C ~ 70C)	0.20 ~ 0.25 A	0.07 ~ 0.12 A
Input Power (0c ~ 70C)	16 ~ 27.6 W	8 ~ 19.5 W
Rated Speed (RPM) (0C ~ 70C)	1600 ~ 2500	1600 ~ 2500
Airflow (CFM)	63 ~ 97	63 ~ 97
Noise (dB)	37 ~ 45	37 ~ 45
Operating Temperature	-10C ~ +70C	-10C ~ +70C
Life Expectancy	60,000 hours L10 @ 40C	60,000 hours L10 @ 40C

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)