

280x89mm

AC AXIAL FAN

FKA2-28089 Series



Features:

- Motor: Capacitor-Run Induction Motor
- Motor Protection: Thermal Protected
- Bearing Type: Two Ball
- Connection: UL 1430 AWG 22, 300mm Wire Leads or Terminal
- Frame Material: Aluminum Alloy
- Impeller Material: Plastic UL94V-0
- Operating Temp:
Two Ball: -10°C~70°C
- Life Expectancy:
Two Ball: 50,000 Hours



Fan-S Division



| Model No. | Volt. | Freq. | Current | Power | Rated Speed | Maximum AirFlow | | Maximum Static Pressure | | Noise Level | Weight |
|---------------------|-------|-------|-----------|-------------|-------------|-----------------|---------|-------------------------|-------------|-------------|--------|
| | (VAC) | (Hz) | (A) | (W) | (rpm) | (CMM) | (CFM) | (InAq) | (mmAq) | (dB/A) | (g) |
| FKA2-28089NBM ** 3F | 115 | 50/60 | 0.75/0.66 | 52.70/51.30 | 1450/1700 | 17.687/20.942 | 625/740 | 0.014/0.018 | 0.360/0.460 | 60.0/62.0 | 3500 |
| FKA2-28089QBM ** 3F | 230 | 50/60 | 0.26/0.27 | 52.70/51.30 | 1450/1700 | 17.687/20.942 | 625/740 | 0.014/0.018 | 0.360/0.460 | 60.0/62.0 | 3500 |

** Indicates "W" (Wire Leads) or "T" (Terminal)

Noise is measured at the distance of one (1) meter from the axis of intake.

50Hz



60Hz



Qualtek
Electronics Corporation

ISO-9001 Company

www.qualtekusa.com

REV. C



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.