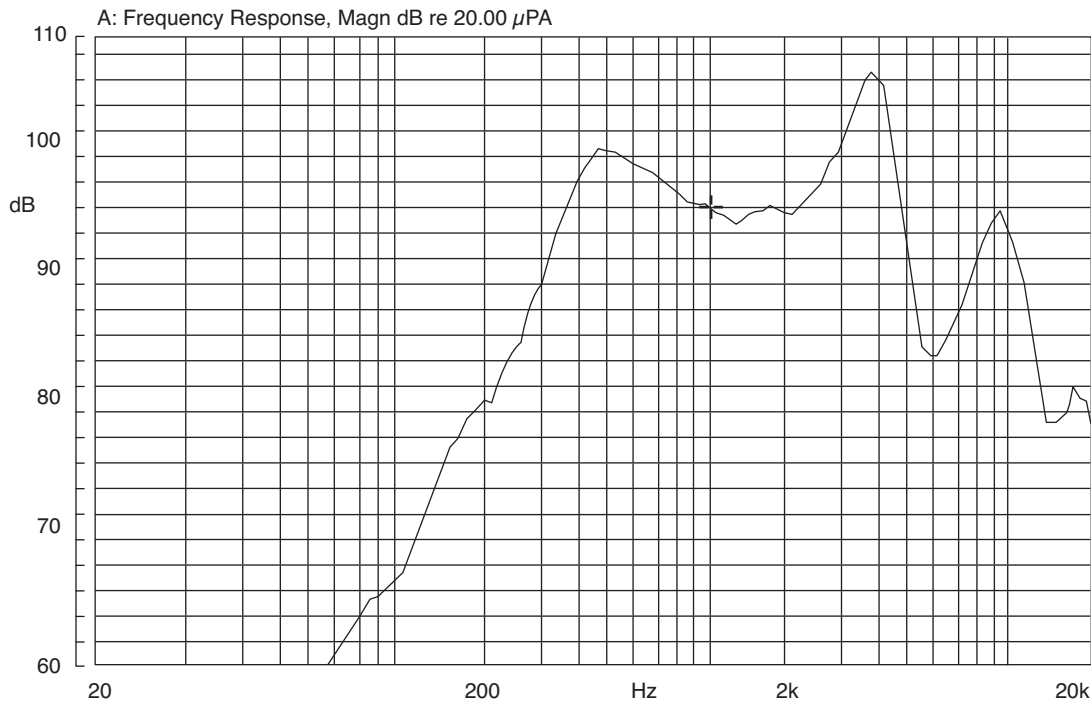
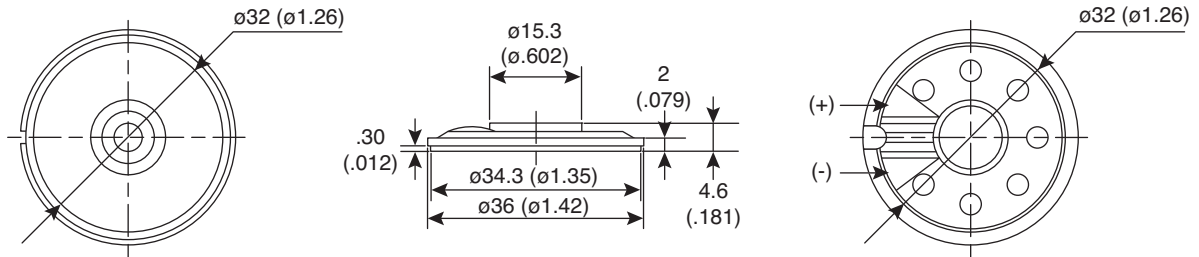


Part Number:

254-DS36827-RO



Dynamic Speaker

KT-400437

Electrical Specifications:

- Rated Input Power: 0.5 W
- Max. Input Power: 1.0 W for 1 minute
- Impedance: $8\Omega \pm 15\%$ at 1K Hz
- Resonant Frequency (F_0): $500\text{Hz} \pm 20\%$ at F_0 , 1V
- Sensitivity (SPL): $90\text{dB}(0.1\text{W}/0.1\text{m}) \pm 3\text{dB}$
 $96\text{dB}(0.5\text{W}/0.1\text{m}) \pm 3\text{dB}$
- Frequency Range: 500Hz – 4.5K Hz

Material:

- Magnet: Nd-Fe-B

Mechanical Specifications:

- Operating Temperature: $-20^\circ\text{C} \sim +85^\circ\text{C}$
- Storage Temperature: $-30^\circ\text{C} \sim +95^\circ\text{C}$

Note:

- RoHS Compliant

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:

- Конкуренспособные 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