

- Overview
 - Summary
- Inherent hazards
 - Hazards that are present as a result of the composition and construction of the product
- Operational hazards
 - Hazards that are only present when the product is in operation
- Decommissioning
 - Particular hazards that may be present during decommissioning of the product
- Disposal
 - Guidance for the safe disposal of product at end of life including environmental considerations
- Material data
 - A breakdown of the material content of all product types covered by this Product Safety Data Sheet



Overview

The MICS SMD-based sensors contain no hazardous chemicals and have no inherent hazards.

Inherent Hazards

None

Operational Hazards

There are no additional hazards that occur during operation of this device.

Decommissioning

There are no additional hazards associated with the decommissioning of this device.

Disposal

There are no hazardous materials to require special treatment from an environmental protection point of view.



This Product is compliant with the RoHS directive, 2002/95/EC

Material Data

The following table of material data provides information to assist disposal in accordance with environmental regulations.

| Sensor Type | Mass (g) | Approximate Composition (%) | | | | | | |
|----------------------------|----------|-----------------------------|-------------------|------------------|-------------------|--------|-----------|-----------------------|
| | | Alumina | Manganese Dioxide | Titanium Dioxide | Chromium Trioxide | Silica | Polyamide | Total Other Materials |
| MICS Sensor in SMD Package | 0.12 | 65 | 2.6 | 2.6 | 1.8 | 12.6 | 15 | <1 |

In the event of encountering difficulties in disposing of these products, contact SGX Sensortech (IS) Ltd for advice.

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