



LAPIS Semiconductor

## BD3869AF-E2

номер части:

BD3869AF-E2

Изготовитель / Производитель:

LAPIS Semiconductor

Описание товара

IC SOUND PROCESSOR 3CH SOP18

Листки:

 BD3869AF-E2.pdf

Статус RoHS

 Бессвинцовый / Соответствует RoHS

Состояние на складе

37466 pcs stock

Доставить из

Гонконг


Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













## Технические характеристики BD3869AF-E2

НОМЕР ЧАСТИ	BD3869AF-E2
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	LAPIS Semiconductor
ОПИСАНИЕ	IC SOUND PROCESSOR 3CH SOP18
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	37466 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 BD3869AF-E2.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	5.3 V ~ 9.5 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	18-SOP
ХАРАКТЕРИСТИКИ	-
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОВКА /	18-SOIC (0.213", 5.40mm Width)
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C (TA)
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ	2
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ИНТЕРФЕЙС	I <sup>2</sup> C
ФУНКЦИЯ	Audio Signal Processor
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Audio Audio Signal Processor 2 Channel 18-SOP
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	BD3869
ПРИЛОЖЕНИЯ	Consumer Audio

## Связанные теги

LAPIS Semiconductor BD3869AF-E2	BD3869AF-E2 дистрибьютор	BD3869AF-E2 Поставщик
BD3869AF-E2 Цена	Фотографии BD3869AF-E2	BD3869AF-E2 Image
BD3869AF-E2 PDF Datasheet	BD3869AF-E2 Скачать спецификацию	BD3869AF-E2 Datasheet
BD3869AF-E2 сток	Купить BD3869AF-E2	Купить LAPIS Semiconductor BD3869AF-E2
LAPIS Semiconductor BD3869AF-E2	LAPIS Semiconductor Поставщик	LAPIS Semiconductor Дистрибьютор
LAPIS Semiconductor BD3869AF-E2	Kionix Inc. BD3869AF-E2	Rohm Semiconductor BD3869AF-E2

## сопутствующие товары

 <p><b>BD3843FS-E2</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC SOUND PROCESSOR 6CH 24SSOP          В наличии: 55819 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>BD3870FS-E2</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC SOUND PROCESSOR SSOP-A24          В наличии: 43803 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>BD3850FS-E2</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC SOUND PROCESSOR SSOP          В наличии: 33844 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>BD3826FS-E2</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC AUDIO I/O INTERFACE 32-SSOP          В наличии: 58255 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>BD3873FS-E2</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC SOUND PROCESSOR 24-SSOP          В наличии: 43211 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>BD3861FS</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC AUDIO CONTROL LSI SSOP-A32          В наличии: 6417 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>BD3881FV-E2</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC AUDIO SOUND CONTRLR SSOP-B28          В наличии: 30598 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>BD3871FS-E2</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC SOUND PROCESSOR SSOP-A24 TR          В наличии: 51227 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>BD3841FS-E2</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC SOUND PROCESSOR 9CH 32SSOP          В наличии: 54321 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>BD3872FS-E2</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC SOUND PROCESSOR SSOP-A32          В наличии: 34385 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>BD3861FS-E2</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC SOUND PROCESSOR 32-SSOP          В наличии: 26105 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>BD3882FV-E2</b>          Производители: LAPIS Semiconductor          Описание: IC SOUND PROCESSOR 40SSOP          В наличии: 28834 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Copyright © 2020 Надежный дистрибьютор электронных компонентов

Эл. почта: Info@infinity-electronic.com

Адрес: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Гонконг

