



Изображение может быть представлением.  
 Подробную информацию о продукте см. в  
 технических характеристиках.

## TLV320AIC24IPFB

номер части: **TLV320AIC24IPFB**  
 описание продукта: IC CODEC PROG DUAL-CH LP 48-TQFP  
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS

Изготовитель / Производитель: N/A  
 Доставить из: Hong Kong  
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Листки:

[Отправить запрос](#)

### Информация о продукте

номер части	TLV320AIC24IPFB	производитель	N/A
Описание	IC CODEC PROG DUAL-CH LP 48-TQFP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
<b>Техническая спецификация</b>			
Напряжение тока - поставка, цифровой	1.65 V ~ 1.95 V	Напряжение тока - поставка, аналоговый	2.7 V ~ 3.6 V
Тип	Voice-Band	Поставщик Упаковка устройства	48-TQFP (7x7)
Sigma Delta	Yes	Серии	-
Отношение сигнал / шум, АЦП / ЦАП (дБ) Тур	84 / 92	Разрешение (бит)	16 b
упаковка	Tray	Упаковка /	48-TQFP
Другие названия	296-12690 TLV320AIC24IPFBG4 TLV320AIC24IPFBG4-ND	Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C
Количество АЦП / ЦАП	2 / 2	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	2 (1 Year)	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Динамический диапазон АЦП / ЦАП (дБ) Тур	87 / 92	Подробное описание	Voice-Band Interface 16 b Serial 48-TQFP (7x7)
Интерфейс передачи данных	Serial	Номер базового номера	TLV320AIC24

### сопутствующие товары

<p><b>TLV320AIC24CPFBRG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TLV320AIC24CPFBG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TLV320AIC24EVM</b>                  Производители: N/A                  Описание: EVAL MOD FOR TLV5619-TLV5639</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TLV320AIC24IPFBR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TLV320AIC25CPFBB</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC CODEC DUAL-CH PROG LP 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TLV320AIC24KIPFB</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TLV320AIC23PWR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC AUDIO CODEC 32BIT SER 28TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TLV320AIC24KIPFBG4</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TLV320AIC24KIPFBR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TLV320AIC24KEVM</b>                  Производители: N/A                  Описание: EVAL MODULE FOR TLV320AIC24K</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TLV320AIC24CPFBB</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TLV320AIC24CPFBR</b>                  Производители: N/A                  Описание: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Связанные теги

TLV320AIC24IPFB

Цена TLV320AIC24IPFB

TLV320AIC24IPFB PDF лист данных

TLV320AIC24IPFB Stock

TLV320AIC24IPFB

Дистрибьютор TLV320AIC24IPFB

TLV320AIC24IPFB изображения

TLV320AIC24IPFB Скачать техническое описание

Купить TLV320AIC24IPFB

Поставщик

Поставщик TLV320AIC24IPFB

Изображение TLV320AIC24IPFB

Лист данных TLV320AIC24IPFB

Купить TLV320AIC24IPFB

Дистрибьютор