

TLV320AIC24CPFBRG4

номер части: **TLV320AIC24CPFBRG4**
 описание продукта: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки:

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

 [Отправить запрос](#) >


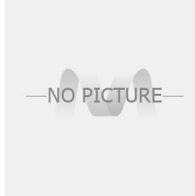
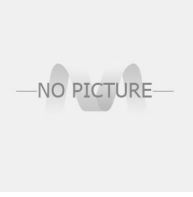
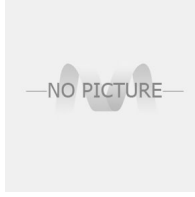
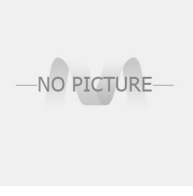
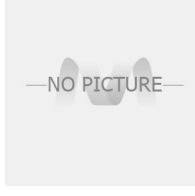

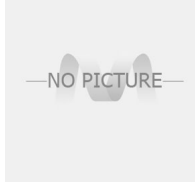
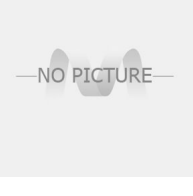
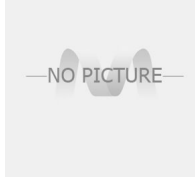
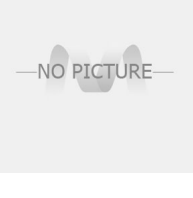
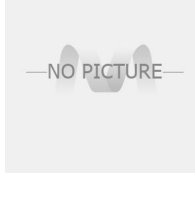


Изображение может быть представлением.
 Подробную информацию о продукте см. в
 технических характеристиках.

Информация о продукте

номер части	TLV320AIC24CPFBRG4	производитель	N/A
Описание	IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация			
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	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	48-TQFP
Рабочая Температура	0°C ~ 70°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>TLV320AIC24EVM Производители: N/A Описание: EVAL MOD FOR TLV5619-TLV5639</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV320AIC24CPFBRG4 Производители: N/A Описание: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV320AIC24CPFB Производители: N/A Описание: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV320AIC23PW Производители: N/A Описание: IC AUDIO STEREO CODEC 28-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV320AIC24CPFBR Производители: N/A Описание: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV320AIC23PWR Производители: N/A Описание: IC AUDIO CODEC 32BIT SER 28TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV320AIC24IPFBR Производители: N/A Описание: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV320AIC23PWG4 Производители: N/A Описание: IC AUDIO CODEC 32BIT SER 28TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV320AIC24KIPFBG4 Производители: N/A Описание: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV320AIC24KEVM Производители: N/A Описание: EVAL MODULE FOR TLV320AIC24K</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLV320AIC24IPFB Производители: N/A Описание: IC CODEC PROG DUAL-CH LP 48-TQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLV320AIC24KIPFB Производители: N/A Описание: IC CODEC 16BIT DUAL PROG 48-TQFP</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- | | | |
|------------------------------------|---|--------------------------------|
| TLV320AIC24CPFBRG4 | Дистрибьютор TLV320AIC24CPFBRG4 | Поставщик TLV320AIC24CPFBRG4 |
| Цена TLV320AIC24CPFBRG4 | TLV320AIC24CPFBRG4 изображения | Изображение TLV320AIC24CPFBRG4 |
| TLV320AIC24CPFBRG4 PDF лист данных | TLV320AIC24CPFBRG4 Скачать техническое описание | Лист данных TLV320AIC24CPFBRG4 |
| TLV320AIC24CPFBRG4 Stock | Купить TLV320AIC24CPFBRG4 | Купить TLV320AIC24CPFBRG4 |
| TLV320AIC24CPFBRG4 | Поставщик | Дистрибьютор |