



NXP Semiconductors / Freescale

TDA9860/V2,112


номер части:
Изготовитель / Производитель:
Описание товара
Листки:
Статус RoHs
Доставить из
Путь отгрузки

TDA9860/V2,112
NXP Semiconductors / Freescale
IC AUD PROCESSOR HIFI 32-SDIP
 TDA9860/V2,112.pdf
 Без свинца / Соответствует RoHS
Гонконг
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики TDA9860/V2,112

НОМЕР ЧАСТИ	TDA9860/V2,112
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	NXP Semiconductors / Freescale
ОПИСАНИЕ	IC AUD PROCESSOR HIFI 32-SDIP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 TDA9860/V2,112.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	7.2 V ~ 8.8 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	32-SDIP
ХАРАКТЕРИСТИКИ	-63dB
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	32-SDIP (0.400", 10.16mm)
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	935059750112 TDA9860N TDA9860N-ND
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C (TA)
КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ	2
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ИНТЕРФЕЙС	I ² C
ФУНКЦИЯ	Audio Signal Processor
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Audio Audio Signal Processor 2 Channel 32-SDIP
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	TDA9860
ПРИЛОЖЕНИЯ	Consumer Audio

Связанные теги

NXP Semiconductors / Freescale TDA9860/V2,112	TDA9860/V2,112 дистрибьютор	TDA9860/V2,112 Поставщик
TDA9860/V2,112 Цена	Фотографии TDA9860/V2,112	TDA9860/V2,112 Image
TDA9860/V2,112 PDF Datasheet	TDA9860/V2,112 Скачать спецификацию	TDA9860/V2,112 Datasheet
TDA9860/V2,112 сток	Купить TDA9860/V2,112	Купить NXP Semiconductors / Freescale TDA9860/V2,112
NXP Semiconductors / Freescale TDA9860/V2,112	NXP Semiconductors / Freescale Поставщик	NXP Semiconductors / Freescale Дистрибьютор
NXP Semiconductors / Freescale TDA9860/V2,112	NXP Semiconductors TDA9860/V2,112	Freescale TDA9860/V2,112
Freescale Semiconductor - NXP TDA9860/V2,112	NXP USA Inc. TDA9860/V2,112	

сопутствующие товары

 <p>TDA9881TS/V5,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC IF-PLL DEMOD 24SSOP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>TDA9881TS/V2,518 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC IF-PLL DEMOD 24-SSOP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>TDA9874AH/V2,557 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC SOUND DEMOD/DECODE 44QFP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>TDA9881HN/V5,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC IF-PLL DEMOD 32HVQFN В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>TDA9875AH/V2,557 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC SOUND PROC DGTL TV 64QFP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>TDA9830/V1,112 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TV SOUND AM-DEMOM 16-DIP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>TDA9852H/V2,557 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC AUD PROC I2C 44QFP В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>TDA9855/V2,112 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC AUD PROC I2C 52-SDIP В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>TDA9881HN/V2,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC IF-PLL DEMOD 32-HVQFN В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>TDA9830T/V1,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC DEMOD/AUD SWITCH 16SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>
 <p>TDA9818T/V1,118 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC FM-PLL/AM DEMOD 24-SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>	 <p>TDA9830T/V1,112 Производители: NXP Semiconductors / Freescale Описание: IC TV SOUND AM-DEMOM 16-SOIC В наличии: Out stock RFQ</p>