



TPA5051RSAR

제조사 부품 번호:	TPA5051RSAR
제조업체 / 브랜드	N/A
설명어 일부:	IC DGTL AUDIO DELAY 4CH 16-VQFN
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2893 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

TPA5051RSAR 100 % 새로운 Original 2893 pcs 재고, **TPA5051RSAR** 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 **TPA5051RSAR** 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ **TPA5051RSAR** : Info@IC-Components.com

TPA5051RSAR의 사양

부품 번호	TPA5051RSAR	제조업체 / 브랜드	N/A
전압 - 공급	3 V ~ 3.6 V	제조업체 장치 패키지	16-QFN (4x4)
명세서	Delay	연속	-
포장	Original-Reel®	패키지 / 케이스	16-VQFN Exposed Pad
다른 이름들	296-20711-6	작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)
채널 수	2	수분 민감도 (MSL)	2 (1 Year)
인터페이스	I²C	기능	Audio Signal Processor
상세 설명	Audio Audio Signal Processor 2 Channel 16-QFN (4x4)	기본 부품 번호	TPA5051
응용 프로그램	Signal Mixing	재고 수량	2893 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 오디오 특수 목적	기술	IC DGTL AUDIO DELAY 4CH 16-VQFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

TPA5051RSAR으로 변환 된 키워드

TPA5051RSAR	TPA5051RSAR 부분	TPA5051RSAR 가격	TPA5051RSAR 디스트리뷰터
TPA5051RSAR 기술	TPA5051RSAR 재고	TPA5051RSAR 인벤토리	TPA5051RSAR 공급 업체
TPA5051RSAR 온라인 주문	TPA5051RSAR 문의	TPA5051RSAR 이미지	TPA5051RSAR 사진
TPA5051RSAR pdf	TPA5051RSAR 데이터 시트	TPA5051RSAR 데이터 시트	TPA5051RSAR pdf 데이터 시트
TPA5051RSAR 데이터 시트 다운로드	제조업체		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>TPA4861DRG4 기술: IC AMP AUDIO PWR 1.1W MONO 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2874 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA4411YZH 기술: TPA4411YZH TI WSCP16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2856 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA4860 기술: TPA4860 TI SOP16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2798 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TPA6011PWP 기술: TPA6011PWP TI TSSOP24 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA4411YZHR 기술: IC AMP AUDIO .1W STER AB 16DSBGA 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 50500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA4861D 기술: IC AMP AUDIO PWR 1.1W MONO 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2886 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TPA6002D1DRB 기술: TPA6002D1DRB TI SON-8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2782 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA6013A4PWRP 기술: IC AMP AUDIO PWR 3W 24HTSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA6011A4PWRP 기술: IC AMP AUDIO PWR 3W STER 24TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TPA4861DR SOP8 기술: TPA4861DR SOP8 TI SOP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2821 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA6013PWRP 기술: TPA6013PWRP TI TSSOP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2825 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA4860DR 기술: IC AMP AUDIO PWR 1.1W AB 16SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 10700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TPA5050RSAT 기술: IC DGTL AUD LIPSYNC DELAY 16VQFN 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2643 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA6011A4PWP4G 기술: IC AMP AUDIO PWR 3W STER 24TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA6010A4PWRP 기술: IC AMP AUDIO PWR 2.7W AB 28TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2675 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TPA4411RTJTG4 기술: TI QFN-20 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2736 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA6010 기술: 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2616 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA6011A4PWP 기술: IC AMP AUDIO PWR 3W STER 24TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2780 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TPA6011 기술: TPA6011 TI TSSOP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2898 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA5050RSAR 기술: IC DGTL AUD LIPSYNC DELAY 16VQFN 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2644 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA4861DR 기술: IC AMP AUDIO PWR 1.1W MONO 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TPA6011A4PWP4G4 기술: IC AMP AUDIO PWR 3W STER 24TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2872 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA5050RSARG4 기술: IC DGTL AUD LIPSYNC DELAY 16VQFN 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA4411RTJTG4. 기술: TPA4411RTJTG4. TI QFN-20 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2861 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TPA5052RSAR 기술: IC DGTL AUD LIPSYNC DELAY 16VQFN 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA6011A4PWR 기술: TPA6011A4PWR 原装TI TSSOP-24P 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2644 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA6012A4PWRP 기술: IC AMP AUDIO PWR 3W 24HTSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2801 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TPA5050RSATG4 기술: IC DGTL AUD LIPSYNC DELAY 16VQFN 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2705 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA5050RSA 기술: TPA5050RSA TI QFN16 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2814 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPA511G 기술: TPA511G ITT SMD 제조사: ITT 재고: 새로운 원본, 2704 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일 : Info@IC-Components.com
전화 : 00 852-30501935
팩스 : 00 852-30501945

주소: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, 뉴 테리토리, 홍콩