



TDA2822

제조사 부품 번호:	TDA2822
제조업체 / 브랜드	STMicroelectronics
설명일부:	IC AMP AUDIO PWR 3.2W STER 16DIP
데이터 시트:	TDA2822.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

TDA2822 100 % 새 원본 5200 PC 재고 있음, TDA2822 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 TDA2822 STMicroelectronics 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ TDA2822 : Info@IC-Components.com

TDA2822의 사양

부품 번호	TDA2822	제조업체 / 브랜드	STMicroelectronics
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	TDA2822	패키지 / 케이스	16-DIP (0.300", 7.62mm)
포장	Tube	실장 형	Through Hole
제조업체 장치 패키지	16-PowerDIP	작동 온도	-40°C ~ 150°C (TJ)
상세 설명	Amplifier IC 1-Channel (Mono) or 2-Channel (Stereo) Class AB 16-PowerDIP	유형	Class AB
출력 유형	1-Channel (Mono) or 2-Channel (Stereo)	종모	-
전압 - 공급	3 V ~ 15 V	최대 출력 전력 x 채널 @ 부하	3.2W x 1 @ 8 Ohm; 1.7W x 2 @ 4 Ohm
다른 이름들	497-3956-5	재고 수량	5200 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 리니어 앰프-오디오	기술	IC AMP AUDIO PWR 3.2W STER 16DIP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

TDA2822으로 변환 된 키워드

STMicroelectronics TDA2822	TDA2822 부분	TDA2822 가격	TDA2822 대리점
TDA2822 기술	TDA2822 주식	TDA2822 인벤토리	TDA2822 공급 업체
TDA2822 온라인 주문	TDA2822 문의	TDA2822 이미지	TDA2822 그림
TDA2822 pdf	TDA2822 데이터 시트	TDA2822 데이터 시트	TDA2822 pdf 데이터 시트
TDA2822 데이터 시트 다운로드	STMicroelectronics 제조 업체	STMicroelectronics TDA2822	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>TDA2822HL 기술: TDA2822HL UTC DIP 제조사: UTC 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TDA2654 기술: TDA2654 PHI SIP-9P 제조사: PHI 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TDA2822D 기술: IC AMP AUDIO 1W MONO AB 8SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TDA2611AQ 기술: TDA2611AQ PHI SQL-9 제조사: PHI 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TDA2615 기술: TDA2615 PHILIPS ZIP9 제조사: PHILIPS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TDA2822-D08-T 기술: TDA2822-D08-T UTC DIP8 제조사: UTC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TDA2654S 기술: TDA2654S PHILIPS ZIP-9 제조사: PHILIPS 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TDA2651 기술: TDA2651 PHL DIP14 제조사: PHL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TDA2653A 기술: TDA2653A PHI SQL-13 제조사: PHI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TDA2822-SOP 기술: TDA2822-SOP YCC SOP8 제조사: YCC 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TDA2616 기술: TDA2616 PHILIPS ZIP9 제조사: PHILIPS 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TDA2822 3-6V 기술: TDA2822 3-6V ST DIP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TDA2640 기술: TDA2640 PHI DIP-16 제조사: PHI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TDA2822G-S08-R 기술: TDA2822G-S08-R UTC SOP8 제조사: UTC 재고: 새로운 원본, 59000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TDA2822 6-9V 기술: TDA2822 6-9V ST DIP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TDA2822L-D08-T 기술: TDA2822L-D08-T UTC DIP8 제조사: UTC 재고: 새로운 원본, 40000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TDA2822D013TR 기술: IC AMP AUDIO PWR 1W MONO 8SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TDA2822L 기술: TDA2822L UTC DIP8 제조사: UTC 재고: 새로운 원본, 40000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TDA2822M 3V 기술: CHINA DIP 03+ 제조사: CHINA 재고: 새로운 원본, 1450 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TDA2822M 기술: IC AMP AUDIO DUAL LOW VOLT 8MDIP 제조사: PHILIPS 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TDA2822G 기술: TDA2822G UTC SOP-8 제조사: UTC 재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TDA2616/N1.112 기술: TDA2616/N1.112 NXP SIP9 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TDA2658 기술: TDA2658 PHI ZIP-13P 제조사: PHI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TDA2822 9-12V 기술: TDA2822 9-12V ST DIP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TDA2616/N1A023 기술: TDA2616/N1A023 PHI ZIP-9 제조사: PHI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TDA2616Q 기술: TDA2616Q PHILIPS ZIP9 제조사: PHILIPS 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TDA2614 기술: TDA2614 PHILIPS ZIP9 제조사: PHILIPS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TDA2612Q 기술: TDA2612Q PHI DIP-8 제조사: PHI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TDA2680 기술: TDA2680 PHILIPS DIP16 제조사: PHILIPS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TDA2822N 기술: TDA2822N ST DIP8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩