



THS3122IDDA

제조사 부품 번호:	THS3122IDDA
제조사 / 브랜드	N/A
설명서 일부:	
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.
제고 상태:	Hong Kong
에어 운송된다:	DHL/Fedex/TNT/UPS
선적 방법:	

[견적](#)

THS3122IDDA 100 % 새로운 Original 5000 pcs 제고, **THS3122IDDA** 가격, 제고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 **THS3122IDDA** 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ **THS3122IDDA** : Info@IC-Components.com

THS3122IDDA의 사양

부품 번호	THS3122IDDA	제조사 / 브랜드	N/A
전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	10 V ~ 30 V, ±5 V ~ 15 V	전압 - 입력 오프셋	4.4mV
제조사에 장치 패키지	8-SO PowerPad	슬루 루플	1550 V/μs
연속	-	포장	Tube
패키지 / 케이스	8-PowerSOIC (0.154", 3.90mm Width)	출력 유형	-
다른 이름들	296-21979 THS3122IDDA-ND THS3122IDDAG3 THS3122IDDAG3-ND	작동 온도	-40°C ~ 85°C
회로의 수	2	실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	상세 설명	Current Feedback Amplifier 2 Circuit 8-SO PowerPad
전류 - 공급	8.4mA	전류 - 출력 / 채널	440mA
전류 - 입력 바이어스	6μA	기본 부품 번호	THS3122
증폭기 유형	Current Feedback	-3dB 대역폭	160MHz
제고 수량	5000 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 특수 ic
기술		무연 여부 / RoHS 준수 여부	

THS3122IDDA으로 변환 된 키워드

THS3122IDDA	THS3122IDDA 부분	THS3122IDDA 가격	THS3122IDDA 디스트리뷰터
THS3122IDDA 기술	THS3122IDDA 제고	THS3122IDDA 인벤토리	THS3122IDDA 공급 업체
THS3122IDDA 온라인 주문	THS3122IDDA 문의	THS3122IDDA 이미지	THS3122IDDA 사진
THS3122IDDA pdf	THS3122IDDA 데이터 시트	THS3122IDDA 데이터 시트	THS3122IDDA pdf 데이터 시트
THS3122IDDA 데이터 시트 다운로드	제조사		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>THS3202DGN 기술: IC OPAMP CFA 2GHZ 8MSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2882 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>THS3120IDNG4 기술: THS3120IDNG4 TI HTSSOP 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 2713 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>THS3125CPWPG4 기술: THS3125CPWPG4 TI TSSOP14 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>THS3201DGN 기술: IC OPAMP CFA 1.8GHZ 8MSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 17000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>THS3125IPWP 기술: IC OPAMP CFA 160MHZ 14HTSSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2663 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>THS3201DRG4 기술: IC OPAMP CFA 1.8GHZ 8SOIC 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2638 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>THS3122CD 기술: IC OPAMP CFA 160MHZ 8SOIC 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2669 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>THS3115CPWPRG4 기술: THS3115CPWPRG4 TI TSSOP14 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>THS3115IDG4 기술: THS3115IDG4 TI SOP14 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>THS3122EVM 기술: EVAL MOD FOR THS3122 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2733 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>THS3115I 기술: THS3115I TI SOP-14 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 2758 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>THS3125EVM 기술: EVAL MOD FOR THS3125 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2671 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>THS3115CDG4 기술: THS3115CDG4 TI SOP14 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>THS3115IPWPRG4 기술: IC OPAMP CFA 110MHZ 14HTSSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>THS3115EVM 기술: EVAL MOD FOR THS3115 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2729 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>THS3201DR 기술: IC OPAMP CFA 1.8GHZ 8SOIC 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2752 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>THS3202DGKG4 기술: IC OPAMP CFA 2GHZ 8VSSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2892 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>THS3201MDGNREP 기술: IC OPAMP CFA 1.8GHZ 8MSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2617 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>THS3112IDDR 기술: THS3112IDDR TI SOP8 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 2626 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>THS3125IPWPRG4 기술: THS3125IPWPRG4 TI TSSOP14 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>THS3122CDRG4 기술: THS3122CDRG4 TI SOP8 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>THS3125ID 기술: IC OPAMP CFA 160MHZ 14SOIC 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2694 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>THS3112IDRG4 기술: IC OPAMP CFA 110MHZ 8SOIC 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2899 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>THS3201DBVR 기술: IC OPAMP CFA 1.8GHZ SOT23-5 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>THS3121IDGN 기술: IC OPAMP CFA 130MHZ 8MSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2871 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>THS3121EVM 기술: EVAL MODULE FOR THS3121 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2615 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>THS3122IDRG4 기술: IC OPAMP CFA 160MHZ 8SOIC 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>THS3201DGNR 기술: IC OPAMP CFA 1.8GHZ 8MSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2894 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>THS3120EVM 기술: EVAL MODULE FOR THS3120 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2661 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>THS3125CPWP 기술: IC OPAMP CFA 160MHZ 14HTSSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2780 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