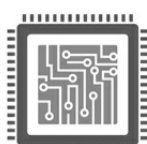


IMAGE NOT AVAILABLE



### TL031CDRG4

제조사 부품 번호:	TL031CDRG4
제조업체 / 브랜드	N/A
설명서 일부:	IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC
데이터 시트:	무연 / RoHS 준수
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	새로운 원본, 8800 개 구매 가능합니다.
재고 상태:	Hong Kong
에서 운송된다:	DHL/Fedex/TNT/UPS
선적 방법:	

[견적](#)

**TL031CDRG4** 100 % 새로운 Original 8800 pcs 재고, TL031CDRG4 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warrantied와 함께 TL031CDRG4 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ TL031CDRG4 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### TL031CDRG4의 사양

부품 번호	TL031CDRG4	제조업체 / 브랜드	N/A
전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	10 V ~ 30 V, ±5 V ~ 15 V	전압 - 입력 오프셋	500µV
제조업체 장치 패키지	8-SOIC	슬 루율	5.1 V/µs
연속	-	포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	출력 유형	-
작동 온도	0°C ~ 70°C	회로의 수	1
실장 형	Surface Mount	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
이득 대역폭 제품	1.1MHz	상세 설명	J-FET Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
전류 - 공급	217µA	전류 - 입력 바이어스	2pA
기본 부품 번호	TL031	증폭기 유형	J-FET
재고 수량	8800 pcs Stock	범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">선형 증폭기-계측, op 앰프, 버퍼 앰프</a>
기술	IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

### TL031CDRG4으로 변환 된 키워드

TL031CDRG4	TL031CDRG4 부분	TL031CDRG4 가격	TL031CDRG4 디스트리뷰터
TL031CDRG4 기술	TL031CDRG4 재고	TL031CDRG4 인벤토리	TL031CDRG4 공급 업체
TL031CDRG4 온라인 주문	TL031CDRG4 문의	TL031CDRG4 이미지	TL031CDRG4 사진
TL031CDRG4 pdf	TL031CDRG4 데이터 시트	TL031CDRG4 데이터 시트	TL031CDRG4 pdf 데이터 시트
TL031CDRG4 데이터 시트 다운로드	제조업체		

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p><b>TL031AIP</b> 기술: TL031AIP TI DIP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 76000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL031AMJGB</b> 기술: TL031AMJGB TI深圳現 CDIP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 77500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL032ACDR</b> 기술: IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TL031MJ</b> 기술: TL031MJ TI深圳現 CDIP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 87500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL026CP</b> 기술: IC AGC VIDEO AMP 8DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2638 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL032ACP</b> 기술: IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 8300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TL031IDR</b> 기술: TL031IDR TI SOP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL026CPSR</b> 기술: IC DIFF AMP W/AGC HI-FREQ 8SO 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL031CP</b> 기술: IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TL031IDRG4</b> 기술: TL031IDRG4 TI SOP-8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 86000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL0324SF8</b> 기술: TL0324SF8 TOMATOLSI TCP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2899 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL0324SF11</b> 기술: IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 4300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TL031ACDR</b> 기술: TL031ACDR TI深圳現 SOP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 76000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL031ACP</b> 기술: TL031ACP TI DIP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 6300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL031IP</b> 기술: IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 41000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TL032ACDRG4</b> 기술: TL032ACDRG4 TI SOP-8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 9400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL031AMP</b> 기술: TL031AMP TI DIP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 75400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL0324F3</b> 기술: TL0324F3 TOMATO NA 제조사: TOMATO 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TL031AIDR</b> 기술: TL031AIDR TI SOP-8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 76000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL032AID</b> 기술: IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2692 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL026CDRG4</b> 기술: TL026CDRG4 TI SOP-8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 10200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TL031CD</b> 기술: IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 74500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL0324SF9</b> 기술: TL0324SF9 TOMATO SMD 제조사: TOMATO 재고: 새로운 원본, 8900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL031ACDRG4</b> 기술: TL031ACDRG4 TI深圳現 SOP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 75400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TL031AID</b> 기술: TL031AID TI大量 SOP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 77500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL026CDR</b> 기술: IC DIFF AMP W/AGC HI-FREQ 8-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL031MP</b> 기술: TL031MP TI DIP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 88800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TL031CDR</b> 기술: IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 77400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL031ID</b> 기술: IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 84500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TL026CPS</b> 기술: TL026CPS TI SOP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2723 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto: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