



**THS4551IDGKR**

|                     |                             |
|---------------------|-----------------------------|
| 제조사 부품 번호:          | THS4551IDGKR                |
| 제조업체 / 브랜드          | N/A                         |
| 설명서 일부:             | IC OP AMP 135MHZ RR 8-VSSOP |
| 데이터 시트:             |                             |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수                |
| 재고 상태:              | 새로운 원본, 2721 개 구매 가능합니다.    |
| 에서 운송된다:            | Hong Kong                   |
| 선적 방법:              | DHL/Fedex/TNT/UPS           |

[견적](#)

**THS4551IDGKR** 100 % 새로운 Original 2721 pcs 재고, THS4551IDGKR 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warrantied와 함께 THS4551IDGKR 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ THS4551IDGKR : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**THS4551IDGKR의 사양**

|                      |                                                       |             |                             |
|----------------------|-------------------------------------------------------|-------------|-----------------------------|
| 부품 번호                | THS4551IDGKR                                          | 제조업체 / 브랜드  | N/A                         |
| 전압 - 공급, 단일 / 이중 (±) | 2.7 V ~ 5.4 V                                         | 전압 - 입력 오프셋 | 50µV                        |
| 제조업체 장치 패키지          | 8-VSSOP                                               | 습 무울        | 220 V/µs                    |
| 연속                   | -                                                     | 포장          | Tape & Reel (TR)            |
| 패키지 / 케이스            | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)                | 출력 유형       | Rail-to-Rail                |
| 다른 이름들               | 296-47312-2<br>THS4551IDGKR-ND                        | 작동 온도       | -40°C ~ 125°C               |
| 회로의 수                | 1                                                     | 실장 형        | Surface Mount               |
| 수준 민감도 (MSL)         | 2 (1 Year)                                            | 이득 대역폭 제품   | 135MHz                      |
| 상세 설명                | Differential Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-VSSOP | 전류 - 공급     | 1.35mA                      |
| 전류 - 입력 바이어스         | 1µA                                                   | 증폭기 유형      | Differential                |
| -3dB 대역폭             | 150MHz                                                | 재고 수량       | 2721 pcs Stock              |
| 범주                   | 집적회로 (ic) > 선형 증폭기-계측, op 앰프, 버퍼 앰프                   | 기술          | IC OP AMP 135MHZ RR 8-VSSOP |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부   | 무연 / RoHS 준수                                          |             |                             |

**THS4551IDGKR으로 변환 된 키워드**

|                          |                     |                     |                         |
|--------------------------|---------------------|---------------------|-------------------------|
| THS4551IDGKR             | THS4551IDGKR 부분     | THS4551IDGKR 가격     | THS4551IDGKR 디스트리뷰터     |
| THS4551IDGKR 기술          | THS4551IDGKR 재고     | THS4551IDGKR 인벤토리   | THS4551IDGKR 공급 업체      |
| THS4551IDGKR 온라인 주문      | THS4551IDGKR 문의     | THS4551IDGKR 이미지    | THS4551IDGKR 사진         |
| THS4551IDGKR pdf         | THS4551IDGKR 데이터 시트 | THS4551IDGKR 데이터 시트 | THS4551IDGKR pdf 데이터 시트 |
| THS4551IDGKR 데이터 시트 다운로드 | 제조업체                |                     |                         |

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

|                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p><b>THS4531AID</b><br/>기술: <br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 2792 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                    | <p><b>THS4631DDAR</b><br/>기술: IC OPAMP GP 210MHZ 8SOPWRPAD<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>       | <p><b>THS4522</b><br/>기술: THS4522 TI SSOP14<br/>제조사: TI<br/>재고: 새로운 원본, 2643 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                      |
| <p><b>THS4521IDGKR</b><br/>기술: IC OPAMP DIFF 95MHZ RRO 8VSSOP<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 33700 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>THS4520RGR</b><br/>기술: IC OPAMP DIFF 1.2GHZ RRO 16QFN<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 2791 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>      | <p><b>THS4601DDAR</b><br/>기술: IC OPAMP GP 180MHZ 8SOPWRPAD<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>      |
| <p><b>THS4521HD</b><br/>기술: IC OPAMP DIFF 81MHZ RRO 8SOIC<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 2632 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>        | <p><b>THS4601EVM</b><br/>기술: EVAL MOD FOR THS4601<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 2684 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                | <p><b>THS4601CD</b><br/>기술: IC OPAMP GP 180MHZ 8SOIC<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>            |
| <p><b>THS4531IDGK</b><br/>기술: <br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                   | <p><b>THS4631DDAEVM</b><br/>기술: EVALUATION MODULE FOR THS4631DDA<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 2690 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>THS4531IDGKR</b><br/>기술: <br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 2657 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                 |
| <p><b>THS4631DDA</b><br/>기술: IC OPAMP GP 210MHZ 8SOPWRPAD<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>        | <p><b>THS4601ID</b><br/>기술: IC OPAMP GP 180MHZ 8SOIC<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>             | <p><b>THS4601DDA</b><br/>기술: IC OPAMP GP 180MHZ 8SOPWRPAD<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>       |
| <p><b>THS4631DR</b><br/>기술: IC OPAMP GP 210MHZ 8SOIC<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 2607 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>             | <p><b>THS5641AIDW</b><br/>기술: IC 8 BIT 100 MSPS DAC 28-SOIC<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 2760 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>      | <p><b>THS4521IDGKT</b><br/>기술: IC OPAMP DIFF 95MHZ RRO 8VSSOP<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>THS4522IPWR</b><br/>기술: IC OPAMP DIFF 95MHZ RRO 16TSSOP<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 25400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>THS4531AIDGK</b><br/>기술: IC OPAMP DIFF 27MHZ RRO 8VSSOP<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 2668 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>    | <p><b>THS4531AIRUNT</b><br/>기술: IC OPAMP GP 27MHZ RRO 10QFN<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 2831 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>     |
| <p><b>THS4551IRUNR</b><br/>기술: IC OP AMP DIFF RR 135MHZ 10QFN<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>    | <p><b>THS4522IPW</b><br/>기술: IC OPAMP DIFF 95MHZ RRO 16TSSOP<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 2750 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>     | <p><b>THS4631D</b><br/>기술: IC OPAMP GP 210MHZ 8SOIC<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 2669 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>             |
| <p><b>THS4521IDR</b><br/>기술: IC OPAMP DIFF 95MHZ RRO 8SOIC<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 5600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>       | <p><b>THS4601IDR</b><br/>기술: THS4601IDR TI SOP8<br/>제조사: TI<br/>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                   | <p><b>THS4524IDBTR</b><br/>기술: IC OPAMP DIFF 95MHZ RRO 38TSSOP<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 10300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>THS4631DGNEVM</b><br/>기술: EVALUATION MODULE FOR THS4631DGN<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 2777 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>THS4631DGNRG4</b><br/>기술: IC OPAMP GP 210MHZ 8MSOP<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 8600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>         | <p><b>THS4541IRGTT</b><br/>기술: IC OPAMP DIFF 850MHZ 16QFN<br/>제조사: N/A<br/>재고: 새로운 원본, 2828 개 구매 가능합니다.<br/>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