



**AS1974**

|                     |                             |
|---------------------|-----------------------------|
| 제조사 부품 번호:          | AS1974                      |
| 제조업체 / 브랜드          | ams                         |
| 설명서 일부:             | IC COMPARATOR QUAD 14-TSSOP |
| 데이터 시트:             | AS1974.pdf                  |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수                |
| 재고 상태:              | 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.     |
| 에서 운송된다:            | Hong Kong                   |
| 선적 방법:              | DHL/Fedex/TNT/UPS           |

[견적](#)

**AS1974** 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, AS1974 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AS1974 ams 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ AS1974 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**AS1974의 사양**

|                    |  |                      |   |
|--------------------|--|----------------------|---|
| 부품 번호              | AS1974                                 | 제조업체 / 브랜드           | ams   |
| 연속                 | -                                      | 수분 민감도 (MSL)         | 1 (Unlimited)                                 |
| 패키지 / 케이스          | 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)        | 포장                   | Tube  |
| 실장 형               | Surface Mount                          | 제조업체 장치 패키지          | 14-TSSOP                                      |
| 작동 온도              | -40°C ~ 85°C                           | 상세 설명                | Comparator General Purpose Push-Pull 14-TSSOP |
| 유형                 | General Purpose                        | 출력 유형                | Push-Pull                                     |
| 요소의 수              | 4                                      | 전압 - 공급, 단일 / 이중 (±) | 2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V               |
| 전압 - 입력 오프셋 (최대)   | 6mV @ 5.5V                             | 전류 - 입력 바이어스 (최대)    | 1pA @ 5.5V                                    |
| 전류 - 출력 (정상)       | -                                      | 전류 - 대기 (최대)         | 64µA  |
| CMRR, PSRR (일반)    | 80dB CMRR, 80dB PSRR                   | 전파 지연 (최대)           | 420ns   |
| 히스테리시스             | ±3mV                                   | 재고 수량                | 100 pcs Stock                                 |
| 범주                 | <a href="#">집적회로 (ic) &gt; 선형 비교 기</a> | 기술                   | IC COMPARATOR QUAD 14-TSSOP                   |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수                           |                      |   |

**AS1974으로 변환 된 키워드**

|                    |               |               |                   |
|--------------------|---------------|---------------|-------------------|
| ams AS1974         | AS1974 부분     | AS1974 가격     | AS1974 대리점        |
| AS1974 기술          | AS1974 주식     | AS1974 인벤토리   | AS1974 공급 업체      |
| AS1974 온라인 주문      | AS1974 문의     | AS1974 이미지    | AS1974 그림         |
| AS1974 pdf         | AS1974 데이터 시트 | AS1974 데이터 시트 | AS1974 pdf 데이터 시트 |
| AS1974 데이터 시트 다운로드 | ams 제조 업체     | ams AS1974    | ams AG AS1974     |
| TAOS / ams AS1974  |               |               |                   |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p><b>AS1917V-T</b><br/>기술: IC SUPERVISOR ACT HIGH SOT23-5<br/>제조사: ams<br/>재고: 새로운 원본, 496400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                | <p><b>AS1916Z-T</b><br/>기술: IC SUPERVISOR ACT HIGH SOT23-5<br/>제조사: ams<br/>재고: 새로운 원본, 496400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>AS1916S-T</b><br/>기술: IC SUPERVISOR ACT LOW SOT23-5<br/>제조사: ams<br/>재고: 새로운 원본, 496400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                   |
| <p><b>AS1918Z-T</b><br/>기술: IC SUPERVISOR ACT LOW SOT23-5<br/>제조사: ams<br/>재고: 새로운 원본, 33000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                  | <p><b>AS191937</b><br/>기술: AS1937 量大可定AS SOT23-5<br/>제조사: AS<br/>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>              | <p><b>AS19188-T</b><br/>기술: IC SUPERVISOR ACT LOW SOT23-5<br/>제조사: ams<br/>재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                     |
| <p><b>AS1916V-T</b><br/>기술: IC SUPERVISOR ACT LOW SOT23-5<br/>제조사: ams<br/>재고: 새로운 원본, 496400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                 | <p><b>AS19185-T</b><br/>기술: IC SUPERVISOR ACT LOW SOT23-5<br/>제조사: ams<br/>재고: 새로운 원본, 496400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>AS191937LF</b><br/>기술: IC SW SPDT 0.1-2.5GHZ SOT6<br/>제조사: Skyworks Solutions, Inc.<br/>재고: 새로운 원본, 28200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>AS1918R-T</b><br/>기술: IC SUPERVISOR ACT LOW SOT23-5<br/>제조사: ams<br/>재고: 새로운 원본, 496400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                 | <p><b>AS19183-T</b><br/>기술: IC SUPERVISOR ACT LOW SOT23-5<br/>제조사: ams<br/>재고: 새로운 원본, 496400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>AS191937LF</b><br/>기술: IC SW SPDT 0.1-2.5GHZ SOT6<br/>제조사: Skyworks Solutions, Inc.<br/>재고: 새로운 원본, 28200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>AS191975</b><br/>기술: IC COMPARATOR QUAD 14-TSSOP<br/>제조사: ams<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                       | <p><b>AS191937</b><br/>기술: AS1937 量大可定AS SOT23-5<br/>제조사: AS<br/>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>              | <p><b>AS191937LF</b><br/>기술: IC SW SPDT 0.1-2.5GHZ SOT6<br/>제조사: Skyworks Solutions, Inc.<br/>재고: 새로운 원본, 28200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>AS19196-307</b><br/>기술: AS196-307 alpha/skyworks QFN<br/>제조사: alpha/skyworks<br/>재고: 새로운 원본, 11800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                      | <p><b>AS191937</b><br/>기술: AS1937 量大可定AS SOT23-5<br/>제조사: AS<br/>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>              | <p><b>AS191937LF</b><br/>기술: IC SW SPDT 0.1-2.5GHZ SOT6<br/>제조사: Skyworks Solutions, Inc.<br/>재고: 새로운 원본, 28200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>AS19195-306</b><br/>기술: AS195-306 ALPHA QFN<br/>제조사: ALPHA<br/>재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>AS191937</b><br/>기술: AS1937 量大可定AS SOT23-5<br/>제조사: AS<br/>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>              | <p><b>AS191937LF</b><br/>기술: IC SW SPDT 0.1-2.5GHZ SOT6<br/>제조사: Skyworks Solutions, Inc.<br/>재고: 새로운 원본, 28200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>AS19191JHM3/84A</b><br/>기술: DIODE AVALANCHE 600V 1.5A DO220<br/>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>AS191937</b><br/>기술: AS1937 量大可定AS SOT23-5<br/>제조사: AS<br/>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>              | <p><b>AS191937LF</b><br/>기술: IC SW SPDT 0.1-2.5GHZ SOT6<br/>제조사: Skyworks Solutions, Inc.<br/>재고: 새로운 원본, 28200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>AS19191PD-M3/84A</b><br/>기술: DIODE AVALANCHE 200V 1.5A DO220<br/>제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>AS191937</b><br/>기술: AS1937 量大可定AS SOT23-5<br/>제조사: AS<br/>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>              | <p><b>AS191937LF</b><br/>기술: IC SW SPDT 0.1-2.5GHZ SOT6<br/>제조사: Skyworks Solutions, Inc.<br/>재고: 새로운 원본, 28200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>AS191917R-T</b><br/>기술: IC SUPERVISOR ACT HIGH SOT23-5<br/>제조사: ams<br/>재고: 새로운 원본, 990000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                              | <p><b>AS191937</b><br/>기술: AS1937 量大可定AS SOT23-5<br/>제조사: AS<br/>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>              | <p><b>AS191937LF</b><br/>기술: IC SW SPDT 0.1-2.5GHZ SOT6<br/>제조사: Skyworks Solutions, Inc.<br/>재고: 새로운 원본, 28200 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)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

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