



### 74F521SJ

|                     |                                      |
|---------------------|--------------------------------------|
| 제조사 부품 번호:          | 74F521SJ                             |
| 제조업체 / 브랜드          | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| 설명서 일부:             | IC COMPARATOR IDENTITY 8B 20SOP      |
| 데이터 시트:             | 74F521SJ.pdf                         |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수                         |
| 재고 상태:              | 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다.             |
| 에서 운송된다:            | Hong Kong                            |
| 선적 방법:              | DHL/Fedex/TNT/UPS                    |

[견적](#)

**74F521SJ** 100 % 새 원본 3800 PC 재고 있음, **74F521SJ** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **74F521SJ** AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ **74F521SJ** : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### 74F521SJ의 사양

|                     |                     |              |   |
|---------------------|---------------------|--------------|---|
| 부품 번호               | 74F521SJ            | 제조업체 / 브랜드   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor                    |
| 연속                  | 74F                 | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| 기본 부품 번호            | 74F521              | 패키지 / 케이스    | 20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)                          |
| 포장                  | Tube                | 실장 형         | Surface Mount   |
| 작동 온도               | 0°C ~ 70°C          | 상세 설명        | Magnitude Comparator 8 Bit Active Low Output A=B 20-SOP |
| 유형                  | Identity Comparator | 전압 - 공급      | 4.5 V ~ 5.5 V   |
| 산출                  | Active Low          | 비트 수         | 8   |
| 전류 - 출력 고, 저        | 1mA, 20mA           | 출력 기능        | A=B   |
| 최대 전파 지연 @ V, 최대 CL | 10ns @ 5V, 50pF     | 재고 수량        | 3800 pcs Stock  |
| 범주                  | 집적회로 (ic) > 로직 비교 기 | 기술           | IC COMPARATOR IDENTITY 8B 20SOP                         |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부  | 무연 / RoHS 준수        |              |   |

### 74F521SJ으로 변환 된 키워드

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74F521SJ | 74F521SJ 부분  | 74F521SJ 가격   | 74F521SJ 대리점                                    |
| 74F521SJ 기술                                   | 74F521SJ 주식  | 74F521SJ 인벤토리                                       | 74F521SJ 공급 업체                                  |
| 74F521SJ 온라인 주문                               | 74F521SJ 문의  | 74F521SJ 이미지  | 74F521SJ 그림                                     |
| 74F521SJ pdf                                  | 74F521SJ 데이터 시트                                    | 74F521SJ 데이터 시트                                     | 74F521SJ pdf 데이터 시트                             |
| 74F521SJ 데이터 시트 다운로드                          | AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체         | AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74F521SJ       | ON Semiconductor 74F521SJ                       |
| Aptina / ON Semiconductor 74F521SJ            | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74F521SJ | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74F521SJ | Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74F521SJ |

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p><b>74F403DC</b><br/>기술: 74F403DC NSC DIP24<br/>제조사: NSC<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>74F534D</b><br/>기술: 74F534D PHILIPS SOP<br/>제조사: PHILIPS<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>74F433SDC</b><br/>기술: 74F433SDC F CDIP24<br/>제조사: F<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>74F534PC</b><br/>기술: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP<br/>제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>       | <p><b>74F401SC</b><br/>기술: 74F401SC NSC SOP<br/>제조사: NSC<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>74F521PC</b><br/>기술: IC COMPARATOR IDENTITY 8B 20DIP<br/>제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 9100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>              |
| <p><b>74F521SCX</b><br/>기술: IC COMPARATOR IDENTITY 8B 20SOIC<br/>제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>74F534SC</b><br/>기술: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC<br/>제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>74F433DC</b><br/>기술: 74F433DC NS DIP<br/>제조사: NS<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>74F533PC</b><br/>기술: IC LATCH TRANSP OCT 3ST 20-DIP<br/>제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>    | <p><b>74F534NC</b><br/>기술: 74F534NC NS DIP-20P<br/>제조사: NS<br/>재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>74F5300D</b><br/>기술: 74F5300D PHILIPS SOP8<br/>제조사: PHILIPS<br/>재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>74F521N</b><br/>기술: 74F521N S DIP20<br/>제조사: S<br/>재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>74F538SC</b><br/>기술: 74F538SC FAIRCHILD WSOP20<br/>제조사: Fairchild/ON Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>              | <p><b>74F401PC</b><br/>기술: IC 16-BIT GEN/CHKR 14DIP<br/>제조사: Fairchild/ON Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                               |
| <p><b>74F433SPC</b><br/>기술: IC MEMORY 1ST-IN/OUT 64X4 24-DIP<br/>제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>74F401DC</b><br/>기술: 74F401DC NSC CDIP14<br/>제조사: NSC<br/>재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>74F534SJP SOP5.2</b><br/>기술: 74F534SJP SOP5.2 FAIRCHILD SOP20-5.2<br/>제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>74F521</b><br/>기술: 74F521 TT DIP<br/>제조사: TT<br/>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>74F533</b><br/>기술: 74F533 NS DIP-20P<br/>제조사: NS<br/>재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>74F534SJ</b><br/>기술: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP<br/>제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                  |
| <p><b>74F521SC</b><br/>기술: IC COMPARATOR IDENTITY 8B 20SOIC<br/>제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>74F521D</b><br/>기술: 74F521D PHILIPS SOP20<br/>제조사: PHILIPS<br/>재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                       | <p><b>74F533SCX</b><br/>기술: IC LATCH TRANSP OCT 3ST 20SOIC<br/>제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>              |
| <p><b>74F534</b><br/>기술: 74F534 NS SOP<br/>제조사: NS<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>74F407SDC</b><br/>기술: 74F407SDC F DIP<br/>제조사: F<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>74F521S3X</b><br/>기술: IC COMPARATOR IDENTITY 8B 20SOP<br/>제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>             |
| <p><b>74F537SPC</b><br/>기술: 74F537SPC NS DIP-20P<br/>제조사: NS<br/>재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>74F5300N</b><br/>기술: 74F5300N PHILIPS DIP8<br/>제조사: PHILIPS<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                      | <p><b>74F399SJ</b><br/>기술: IC REGISTER QUAD 2PORT 16SOP<br/>제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>재고: 새로운 원본, 100 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩