



### AD7911AUJZ-REEL7

|                     |                               |
|---------------------|-------------------------------|
| 제조사 부품 번호:          | AD7911AUJZ-REEL7              |
| 제조사 / 브랜드           | ADI (Analog Devices, Inc.)    |
| 설명서 일부:             | IC ADC 10BIT 250KSPS TSOT23-8 |
| 데이터 시트:             | AD7911AUJZ-REEL7.pdf          |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수                  |
| 재고 상태:              | 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다.      |
| 에서 운송된다:            | Hong Kong                     |
| 선적 방법:              | DHL/Fedex/TNT/UPS             |

[견적](#)

**AD7911AUJZ-REEL7** 100 % 새 원본 3600 PC 재고 있음, AD7911AUJZ-REEL7 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AD7911AUJZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ AD7911AUJZ-REEL7 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)






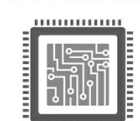





















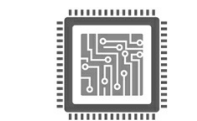


### AD7911AUJZ-REEL7의 사양

|                  |                               |                    |   |
|------------------|-------------------------------|--------------------|---|
| 부품 번호            | AD7911AUJZ-REEL7              | 제조사 / 브랜드          | ADI (Analog Devices, Inc.)  |
| 연속               | -                             | 수분 민감도 (MSL)       | 1 (Unlimited)   |
| 기본 부품 번호         | AD7911                        | 패키지 / 케이스          | SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8  |
| 포장               | Tape & Reel (TR)              | 제조사에 장치 패키지        | TSOT-23-8   |
| 작동 온도            | -40°C ~ 85°C                  | 상세 설명              | 10 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 1 SAR TSOT-23-8            |
| 입력 유형            | Single Ended                  | 종모                 | -   |
| 구성               | MUX-S/H-ADC                   | A / D 변환기의 수       | 1   |
| 비트 수             | 10                            | 샘플링 속도 (초당)        | 250k  |
| 데이터 인터페이스        | SPI, DSP                      | 전압 - 공급, 아날로그      | 2.35 V ~ 5.25 V   |
| 전압 - 공급, 디지털     | 2.35 V ~ 5.25 V               | 입력 수               | 2   |
| 비율 - S / H : ADC | 1:1                           | 건축물                | SAR   |
| 참조 유형            | Supply                        | 다른 이름들             | AD7911AUJZ-REEL7-ND<br>AD7911AUJZ-REEL7TR                             |
| 재고 수량            | 3600 pcs Stock                | 범주                 | <a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">데이터 수집-아날로그 디지털 변환기 (adc)</a> |
| 기술               | IC ADC 10BIT 250KSPS TSOT23-8 | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수  |

### AD7911AUJZ-REEL7으로 변환 된 키워드

|   |                                      |   |                             |
|---|--------------------------------------|---|-----------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD7911AUJZ-REEL7 | AD7911AUJZ-REEL7 부분                  | AD7911AUJZ-REEL7 가격                         | AD7911AUJZ-REEL7 대리점        |
| AD7911AUJZ-REEL7 기술                         | AD7911AUJZ-REEL7 주식                  | AD7911AUJZ-REEL7 인벤토리                       | AD7911AUJZ-REEL7 공급 업체      |
| AD7911AUJZ-REEL7 온라인 주문                     | AD7911AUJZ-REEL7 문의                  | AD7911AUJZ-REEL7 이미지                        | AD7911AUJZ-REEL7 그림         |
| AD7911AUJZ-REEL7 pdf                        | AD7911AUJZ-REEL7 데이터 시트              | AD7911AUJZ-REEL7 데이터 시트                     | AD7911AUJZ-REEL7 pdf 데이터 시트 |
| AD7911AUJZ-REEL7 데이터 시트 다운로드                | ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체     | ADI (Analog Devices, Inc.) AD7911AUJZ-REEL7 | AD AD7911AUJZ-REEL7         |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD7911AUJZ-REEL7 | Analog Devices Inc. AD7911AUJZ-REEL7 | Analog Devices, Inc. AD7911AUJZ-REEL7       |                             |

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

|  |  |   |
|--|--|---|
|  <p><b>AD7918BRU</b><br/>기술: IC ADC 10BIT 8CH 1MSPS 20-TSSOP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>          |  <p><b>AD7910ARMZ</b><br/>기술: IC ADC 10BIT 250KSPS 8MSOP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>           |  <p><b>AD7921AUJZ</b><br/>기술: AD7921AUJZ AD SOT23-8<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>                   |
|  <p><b>AD7914BRUZ</b><br/>기술: IC ADC 10BIT 4CH 1MSPS 16TSSOP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>         |  <p><b>AD790SQ/883B</b><br/>기술: AD790SQ/883B AD CDIP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>              | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>AD7910ARM-REEL</b><br/>기술: AD7910ARM-REEL AND MSOP8<br/>제조사: AND<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>        |
|  <p><b>AD7911ARMZ</b><br/>기술: IC ADC 10BIT DUAL 2CH 8-MSOP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>            |  <p><b>AD7912ARMZ</b><br/>기술: IC ADC 10BIT DUAL 2CH 8MSOP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>         |  <p><b>AD7916BRMZ-RL7</b><br/>기술: IC ADC 16BIT 500KSPS DIFF 10MSOP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>    |
|  <p><b>AD7920AKSZ-500RL7</b><br/>기술: IC ADC 12BIT SRL 250KSPS SC70-6<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p><b>AD7910AKSZ</b><br/>기술: AD7910AKSZ AD SOT23-8<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>                |  <p><b>AD7920AKSZ</b><br/>기술: AD7920AKSZ AD SC70-6<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>                   |
|  <p><b>AD7910AKSZ-500RL7</b><br/>기술: IC ADC 10BIT SRL 250KSPS SC70-6<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>AD790KNZ</b><br/>기술: AD790KNZ AD DIP8<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>                      |  <p><b>AD7915BRMZ</b><br/>기술: IC ADC 16BIT 1MSPS DIFF 10MSOP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>          |
|  <p><b>AD7911AUJZ</b><br/>기술: AD7911AUJZ AD SOT23-8<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>                   |  <p><b>AD7920BRMZ-REEL7</b><br/>기술: IC ADC 12BIT SRL 250KSPS 8MSOP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p><b>AD7921ARMZ</b><br/>기술: IC ADC 12BIT DUAL LP 8-MSOP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>            |
|  <p><b>AD7911YRJZ</b><br/>기술: IC ADC 11YRJZ AD SOT23-8<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>                |  <p><b>AD790JRZ-REEL</b><br/>기술: IC COMPARATOR PREC HS 8-SOIC<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>      | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>AD7914BRU</b><br/>기술: AD7914BRU ADI SSOP-16P<br/>제조사: ADI<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>               |
|  <p><b>AD790SQ</b><br/>기술: IC COMPARATOR PREC W/LATCH 8CDIP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>           |  <p><b>AD7918BRUZ</b><br/>기술: IC ADC 10BIT 8CH W/SEQ 20TSSOP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>      |  <p><b>AD7910AKSZ-REEL7</b><br/>기술: IC ADC 12BIT SRL 250KSPS SC70-6<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 12900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p><b>AD7911AUJ</b><br/>기술: AD7911AUJ AD SOT23-8<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>                     |  <p><b>AD790JRZ-REEL7</b><br/>기술: IC COMPARATOR PREC W/LATCH 8SOIC<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p><b>AD7916BRMZ</b><br/>기술: IC ADC 16BIT 500KSPS DIFF 10MSOP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>       |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>AD790KN</b><br/>기술: AD790KN ADI DIP8<br/>제조사: ADI<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>                       |  <p><b>AD7915BCPZ-RL7</b><br/>기술: IC ADC 16BIT 1MSPS DIFF 10LFCSP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>AD7911ARMZ-REEL7</b><br/>기술: IC ADC 10BIT DUAL 2CH 8-MSOP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩