



**AD8315ARMZ-RL**

|                     |                                 |
|---------------------|---------------------------------|
| 제조사 부품 번호:          | AD8315ARMZ-RL                   |
| 제조업체 / 브랜드          | ADI (Analog Devices, Inc.)      |
| 설명서 일부:             | IC RF PWR CNTRL PA 2.5GHZ 8MSOP |
| 데이터 시트:             | AD8315ARMZ-RL.pdf               |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수                    |
| 재고 상태:              | 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다.        |
| 에서 운송된다:            | Hong Kong                       |
| 선적 방법:              | DHL/Fedex/TNT/UPS               |

[견적](#)

**AD8315ARMZ-RL** 100 % 새 원본 3900 PC 재고 있음, AD8315ARMZ-RL 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AD8315ARMZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ AD8315ARMZ-RL : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

AD8315ARMZ-RL의 사양

|                    |   |              |  |
|--------------------|---|--------------|--|
| 부품 번호              | AD8315ARMZ-RL   | 제조업체 / 브랜드   | ADI (Analog Devices, Inc.)             |
| 연속                 | -   | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited)                          |
| 기본 부품 번호           | AD8315  | 패키지 / 케이스    | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| 포장                 | Tape & Reel (TR)  | 제조업체 장치 패키지  | 8-MSOP                                 |
| 상세 설명              | RF Power Controller IC DCS, GSM, ISM 100MHz ~ 2.5GHz 8-MSOP | 회수           | 100MHz ~ 2.5GHz                        |
| 종모                 | -   | RF 유형        | DCS, GSM, ISM                          |
| 다른 이름들             | AD8315ARMZ-RL-ND<br>AD8315ARMZ-RLTR                         | 재고 수량        | 3900 pcs Stock                         |
| 범주                 | <a href="#">rf/if 및 rfid &gt; rf 전력 컨트롤러 ic</a>             | 기술           | IC RF PWR CNTRL PA 2.5GHZ 8MSOP        |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수  |              |  |

AD8315ARMZ-RL으로 변환 된 키워드

|  |                                   |  |                          |
|--|-----------------------------------|--|--------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD8315ARMZ-RL | AD8315ARMZ-RL 부분                  | AD8315ARMZ-RL 가격                         | AD8315ARMZ-RL 대리점        |
| AD8315ARMZ-RL 기술                         | AD8315ARMZ-RL 주식                  | AD8315ARMZ-RL 인벤토리                       | AD8315ARMZ-RL 공급 업체      |
| AD8315ARMZ-RL 온라인 주문                     | AD8315ARMZ-RL 문의                  | AD8315ARMZ-RL 이미지                        | AD8315ARMZ-RL 그림         |
| AD8315ARMZ-RL pdf                        | AD8315ARMZ-RL 데이터 시트              | AD8315ARMZ-RL 데이터 시트                     | AD8315ARMZ-RL pdf 데이터 시트 |
| AD8315ARMZ-RL 데이터 시트 다운로드                | ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체  | ADI (Analog Devices, Inc.) AD8315ARMZ-RL | AD AD8315ARMZ-RL         |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD8315ARMZ-RL | Analog Devices Inc. AD8315ARMZ-RL | Analog Devices, Inc. AD8315ARMZ-RL       |                          |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

|  |  |   |
|--|--|---|
| <p><b>AD8315ACP-REEL7</b><br/>기술: AD8315ACP-REEL7 AD QFN<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>           | <p><b>AD8316ARM</b><br/>기술: AD8316ARM ADI msop10<br/>제조사: ADI<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>AD831AP-REEL7</b><br/>기술: IC MIXER 500MHZ DWN CONV 20PLCC<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>      |
| <p><b>AD8314ARMZ-REEL</b><br/>기술: IC RF DETECT 100MHZ-2.7GHZ 8MSOP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>AD8314ARMZ-REEL7</b><br/>기술: IC RF DETECT 100MHZ-2.7GHZ 8MSOP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 27000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>AD8320ARPZ-REEL</b><br/>기술: AD8320ARPZ-REEL AD HSOP20<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>          |
| <p><b>AD8320ARP</b><br/>기술: AD8320ARP AD SOP-20P<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                   | <p><b>AD8314ARM-REEL</b><br/>기술: AD8314ARM-REEL ADI MSOP8<br/>제조사: ADI<br/>재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                  | <p><b>AD8318ACPZ</b><br/>기술: AD8318ACPZ ADI QFN<br/>제조사: ADI<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>AD8315ARMZ-REEL7</b><br/>기술: AD8315ARMZ-REEL7 AD MSOP8<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 112200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>     | <p><b>AD8316ARM-REEL7</b><br/>기술: AD8316ARM-REEL7 AD MSOP10<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 31300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>         | <p><b>AD8317ACPZ-R7</b><br/>기술: IC AMP LOG DETECT 8GHZ 8-LFCSP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>      |
| <p><b>AD8317ACPZ</b><br/>기술: AD8317ACPZ ADI LFCSP8<br/>제조사: ADI<br/>재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>AD8315ARM-REEL</b><br/>기술: AD8315ARM-REEL HAM SMD<br/>제조사: HAM<br/>재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                    | <p><b>AD8318ACPZ-REEL7</b><br/>기술: IC RF DETECT 1MHZ-8GHZ 16LFCSP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>    |
| <p><b>AD8315ACP-REEL7</b><br/>기술: IC RF PWR CNTRL PA 2.5GHZ 8LFCSP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>AD8315ARMZ</b><br/>기술: IC RF PWR CNTRL PA 2.5GHZ 8MSOP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 12800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>        | <p><b>AD8316ARMZ-REEL7</b><br/>기술: AD8316ARMZ-REEL7 ADI MSOP10<br/>제조사: ADI<br/>재고: 새로운 원본, 14000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                            |
| <p><b>AD8315ACP-REEL</b><br/>기술: AD8315ACP-REEL AD QFN<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 6100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>             | <p><b>AD831AP</b><br/>기술: IC MIXER 500MHZ DWN CONV 20PLCC<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>             | <p><b>AD8318SCPZ-EP</b><br/>기술: AD8318SCPZ-EP ADI 16LFCSP<br/>제조사: ADI<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                   |
| <p><b>AD831APZ</b><br/>기술: IC MIXER 500MHZ DWN CONV 20PLCC<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>          | <p><b>AD8315ARM(J7A)</b><br/>기술: AD8315ARM(J7A) AD MSOP8<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>             | <p><b>AD8314ARM-REEL7</b><br/>기술: IC RF DETECT 100MHZ-2.7GHZ 8MSOP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>AD8314ARMZ(J5A)</b><br/>기술: AD8314ARMZ(J5A) AD MSOP8<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>          | <p><b>AD831APZ-REEL</b><br/>기술: IC MIXER 500MHZ DWN CONV 20PLCC<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>       | <p><b>AD8314ARMZ</b><br/>기술: IC RF DETECT 100MHZ-2.7GHZ 8MSOP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 24400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>      |
| <p><b>AD8315ARM</b><br/>기술: AD8315ARM AD MSOP8<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                     | <p><b>AD8315ARM-REEL7</b><br/>기술: AD8315ARM-REEL7 ANALOG MSOP8<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 51000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>      | <p><b>AD8316ARM(J8A)</b><br/>기술: AD8316ARM(J8A) AD SSOP-10P<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 600 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, 톨슨 와이, 신계 지, 홍콩