



ADP2108ACBZ-1.2-R7

| | |
|---------------------|----------------------------------|
| 제조사 부품 번호: | ADP2108ACBZ-1.2-R7 |
| 제조사 / 브랜드 | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| 설명서 일부: | IC REG BCK 1.2V 0.6A SYNC 5WLCSP |
| 데이터 시트: | ADP2108ACBZ-1.2-R7.pdf |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수 |
| 재고 상태: | 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. |
| 에서 운송된다: | Hong Kong |
| 선적 방법: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[견적](#)

ADP2108ACBZ-1.2-R7 100 % 새 원본 700 PC 재고 있음, ADP2108ACBZ-1.2-R7 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 ADP2108ACBZ-1.2-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ ADP2108ACBZ-1.2-R7 : Info@IC-Components.com

ADP2108ACBZ-1.2-R7의 사양

| | | | |
|--------------|---|--------------------|---------------------------------------|
| 부품 번호 | ADP2108ACBZ-1.2-R7 | 제조사 / 브랜드 | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| 연속 | - | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 기본 부품 번호 | ADP2108 | 패키지 / 케이스 | 5-WFBGA, WLCSP |
| 포장 | Original-Reel® | 실장 형 | Surface Mount |
| 제조사 지정 패키지 | 5-WLCSP | 작동 온도 | -40°C ~ 125°C (TA) |
| 상세 설명 | Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 1.2V 1 Output 600mA 5-WFBGA, WLCSP | 전압 - 임력 (최대) | 5.5V |
| 출력 유형 | Fixed | 가능 | Step-Down |
| 전류 - 출력 | 600mA | 주파수 - 전환 | 3MHz |
| 출력 수 | 1 | 출력 구성 | Positive |
| 트랜지스터 | Buck | 전압 - 출력 (최소 / 고정) | 1.2V |
| 전압 - 출력 (최대) | - | 동기 정류기 | Yes |
| 전압 - 임력 (최소) | 2.3V | 다른 이름들 | ADP2108ACBZ-1.2-R7DKR |
| 재고 수량 | 700 pcs Stock | 범주 | 집적회로 (ic) > 마이크로-컨트롤러 > dc dc 스위칭 조정기 |
| 기술 | IC REG BCK 1.2V 0.6A SYNC 5WLCSP | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 |

ADP2108ACBZ-1.2-R7으로 변환 된 키워드

| | | | |
|---|--|---|-------------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADP2108ACBZ-1.2-R7 | ADP2108ACBZ-1.2-R7 부분 | ADP2108ACBZ-1.2-R7 가격 | ADP2108ACBZ-1.2-R7 대리점 |
| ADP2108ACBZ-1.2-R7 기술 | ADP2108ACBZ-1.2-R7 주식 | ADP2108ACBZ-1.2-R7 인벤토리 | ADP2108ACBZ-1.2-R7 공급 업체 |
| ADP2108ACBZ-1.2-R7 온라인 주문 | ADP2108ACBZ-1.2-R7 문의 | ADP2108ACBZ-1.2-R7 이미지 | ADP2108ACBZ-1.2-R7 그림 |
| ADP2108ACBZ-1.2-R7 pdf | ADP2108ACBZ-1.2-R7 데이터 시트 | ADP2108ACBZ-1.2-R7 데이터 시트 | ADP2108ACBZ-1.2-R7 pdf 데이터 시트 |
| ADP2108ACBZ-1.2-R7 데이터 시트 다운로드 | ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체 | ADI (Analog Devices, Inc.) ADP2108ACBZ-1.2-R7 | AD ADP2108ACBZ-1.2-R7 |
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADP2108ACBZ-1.2-R7 | Analog Devices Inc. ADP2108ACBZ-1.2-R7 | Analog Devices, Inc. ADP2108ACBZ-1.2-R7 | |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|---|--|--|
| <p>ADP2108AUJZ-1.5-R7 기술: IC REG BCK 1.5V 0.6A SYNC TSOT23 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>ADP2108AUJZ-1.1-R7 기술: IC REG BCK 1.1V 0.6A SYNC TSOT23 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 15100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>ADP198ACBZ-R7 기술: IC HIGH-SIDE LOAD SWITCH 4WLCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 135200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>ADP2108ACBZ-1.8-R7 기술: IC REG BCK 1.8V 0.6A SYNC 5WLCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADP2107ACPZ 기술: ADP2107ACPZ ADI LFCS16 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>ADP2108ACBZ-1.0-R7 기술: IC REG BUCK 1V 0.6A SYNC 5WLCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>ADP2105ACPZ 기술: ADP2105ACPZ AD CSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>ADP2108ACBZ-2.5-R7 기술: IC REG BCK 2.5V 0.6A SYNC 5WLCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>ADP198ACBZ 기술: ADP198ACBZ AD QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>ADP2105ACPZ-R7 기술: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>ADP198ACBZ-11-R7 기술: IC HIGH-SIDE LOAD SWITCH 4WLCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>ADP2108AUJZ-1.2-R7 기술: IC REG BCK 1.2V 0.6A SYNC TSOT23 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 15100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>ADP197ACBZ-R7 기술: IC HIGH-SIDE LOAD SWITCH 6WLCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>ADP2108AUJZ-1.5 기술: ADP2108AUJZ-1.5 AD SOT23-5 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>ADP2108AUJZ-1.0-R7 기술: IC REG BCK 1V 0.6A SYNC TSOT23-5 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 21000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>ADP2105ACPZ-1.8-R7 기술: IC REG BUCK 1.8V 1A SYNC 16LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>ADP2108AUJZ-1.2 기술: ADP2108AUJZ-1.2 AD SOT23-5 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>ADP197ACBZ-01-R7 기술: IC HIGH-SIDE LOAD SWITCH 6WLCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 45000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>ADP2108AUJZ-1.3-R7 기술: IC REG BUCK 1.3V 1A SYNC TSOT23 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>ADP2108ACBZ-3.3-R7 기술: IC REG BCK 3.3V 0.6A SYNC 5WLCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>ADP2105ACPZ-1.2-R7 기술: IC REG BUCK 1.2V 1A SYNC 16LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADP2105ACPZ-1.8 기술: ADP2105ACPZ-1.8 ADI 16LFCSP 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>ADP2108ACBZ-3.0-R7 기술: IC REG BUCK 3V 0.6A SYNC 5WLCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>ADP2108AUJZ-1.0 기술: ADP2108AUJZ-1.0 AD SOT23-5 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>ADP2107ACPZ-3.3-R7 기술: IC REG BCK 3.3V 2A SYNC 16LFCSP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADP197ACBZ-R7 WLCSP6 기술: ADP197ACBZ-R7 WLCSP6 ADI WLCSP6 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>ADP2108AUJZ-1.8-R7 기술: IC REG BCK 1.8V 0.6A SYNC TSOT23 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>ADP2108AUJZ-1.8 기술: ADP2108AUJZ-1.8 AD SOT23-5 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>ADP2108AUJZ-2.5 기술: ADP2108AUJZ-2.5 AD SOT23-5 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>ADP2107ADJ 기술: ADP2107ADJ AD QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: 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