



BQ24195RGET

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| 제조사 부품 번호: | BQ24195RGET |
| 제조업체 / 브랜드 | N/A |
| 설명서 일부: | IC CHRGMGMT LI-ION/POL 24VQFN |
| 데이터 시트: | 무연 / RoHS 준수 |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 새로운 원본, 2872 개 구매 가능합니다. |
| 제고 상태: | Hong Kong |
| 에어 운송된다: | DHL/Fedex/TNT/UPS |
| 선적 방법: | |

[견적](#)

BQ24195RGET 100 % 새로운 Original 2872 pcs 제고, **BQ24195RGET** 가격, 제고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warrantied와 함께 **BQ24195RGET** 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ **BQ24195RGET** : Info@IC-Components.com

BQ24195RGET의 사양

| | | | |
|--------------|--|--------------------|--|
| 부품 번호 | BQ24195RGET | 제조업체 / 브랜드 | N/A |
| 전압 - 공급 (최대) | 17V | 제조업체 장치 패키지 | 24-VQFN (4x4) |
| 연속 | - | 프로그래밍 가능한 기능 | - |
| 포장 | Tape & Reel (TR) | 패키지 / 케이스 | 24-VQFN Exposed Pad |
| 다른 이름들 | 296-35048-2 | 작동 온도 | -40°C ~ 85°C (TA) |
| 제품의 수 | 1 | 수분 민감도 (MSL) | 2 (1 Year) |
| 인터페이스 | I ² C | 결함 보호 | Over Current, Over Temperature, Over Voltage |
| 상세 설명 | Charger IC Lithium Ion/Polymer 24-VQFN (4x4) | 전류 - 충전 | Constant - Programmable |
| 현재 충전 - 맥스 | 4.5A | 배터리 팩 전압 | 4.2V |
| 배터리 화학 | Lithium Ion/Polymer | 기본 부품 번호 | BQ24195 |
| 제고 수량 | 2872 pcs Stock | 범주 | 집적회로 (ic) > 마이크로-배터리 충전기 |
| 기술 | IC CHRGMGMT LI-ION/POL 24VQFN | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 |

BQ24195RGET으로 변환 된 키워드

| | | | |
|---|------------------------------------|------------------------------------|--|
| BQ24195RGET | BQ24195RGET 부분 | BQ24195RGET 가격 | BQ24195RGET 디스트리뷰터 |
| BQ24195RGET 기술 | BQ24195RGET 제고 | BQ24195RGET 인벤토리 | BQ24195RGET 공급 업체 |
| BQ24195RGET 온라인 주문 | BQ24195RGET 문의 | BQ24195RGET 이미지 | BQ24195RGET 사진 |
| BQ24195RGET pdf | BQ24195RGET 데이터 시트 | BQ24195RGET 데이터 시트 | BQ24195RGET pdf 데이터 시트 |
| BQ24195RGET 데이터 시트 다운로드 | 제조업체 | | |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|--|---|---|
| <p>BQ24201DGN 기술: IC LI-ION CHGR 500MA 4.1V 8-MSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2675 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>BQ24190RGR 기술: IC CHRGMGMT LI-ION/POL 24VQFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2789 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>BQ24190RGE 기술: TI QFN24 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 2874 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>BQ24210DQCR 기술: 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>BQ24230RGR 기술: IC LI-ION CHGR 4.4V 16-QFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 14900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>BQ24203DGN 기술: IC LI-ION CHGR 500MA 4.1V 8-MSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2844 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>BQ24210DQCT 기술: IC BATT CHARGER LI-ION 10WSON 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2842 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>BQ24202DGNRG4 기술: IC LI-ION CHGR 500MA 4.2V 8-MSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2818 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>BQ24193RGER 기술: IC CHRGMGMT LI-ION/POL 24VQFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 12800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>BQ24200DGNR 기술: IC BATT CHGR 500MA 4.2V 8-MSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2866 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>BQ24192IRGER 기술: IC BATT CHARGE MGMT 24QFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>BQ24200DGN 기술: IC LI-ION CHGR 500MA 4.2V 8-MSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>BQ24230RGT 기술: IC LI+ CHARGER PWR MGMT 16QFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2647 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>BQ24196RGET 기술: BQ24196RGET TI QFN 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 2655 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>BQ24195RGER 기술: IC CHRGMGMT LI-ION/POL 24VQFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 11400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>BQ24202DGN 기술: IC LI-ION CHGR 500MA 4.2V 8-MSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2798 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>BQ24192IRGET 기술: IC USB/ADAPTER CHARGR I2C 24VQFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2797 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>BQ24185YFFR 기술: IC LI-ION CHARGE MGMT 25DSBGA 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2734 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>BQ24192RGER 기술: IC BATT CHARGE MGMT 24VQFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>BQ24195LRGER 기술: IC CHRGMGMT LI-ION/POL 24VQFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2727 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>BQ24187YFFR 기술: IC LI-ION CHARGE MGMT 36DSBGA 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2695 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>BQ24195LRGET 기술: IC CHRGMGMT LI-ION/POL 24VQFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2865 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>BQ24232RGT 기술: BQ24232RGT TI QFN-16 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 2637 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>BQ24202DGNR 기술: IC LI-ION CHGR 500MA 4.2V 8-MSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>BQ24192IRGER QFN 기술: BQ24192IRGER QFN TI QFN 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>BQ24204DGNR 기술: IC LI-ION CHGR 500MA 4.2V 8-MSOP 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2710 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>BQ24196RGER 기술: IC BATT CHARGE MGMT 24VQFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2857 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>BQ24172RQYR 기술: IC BATT CHGR LIION/POLY 24VQFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2891 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>BQ24180YFFR 기술: IC LI-ION/POL CHRGMGMT 25DSBGA 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2819 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>BQ24192RGET 기술: IC USB/ADAPTER CHARGR I2C 24VQFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2854 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
전화 : 00 852-30501935
팩스: 00 852-30501945

주소: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, 뉴 테리토리, 홍콩