



RT9941GQW

제조사 부품 번호:	RT9941GQW
제조사명 / 브랜드:	Richtek
설명서 일부:	IC LI-ION CHARGE MGMT 40WQFN
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
제고 상태:	새로운 원본, 17500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

RT9941GQW 100 % 새 원본 17500 PC 제고 있음, RT9941GQW 찾기 가격, 제고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 RT9941GQW Richtek 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ RT9941GQW : Info@IC-Components.com

RT9941GQW의 사양

부품 번호	RT9941GQW	제조사명 / 브랜드	Richtek
연속	-	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
패키지 / 케이스	40-WQFN Exposed Pad	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조사명 장치 패키지	40-WQFN (5x5)
작동 온도	-40°C ~ 85°C	상세 설명	Handheld/Mobile Devices PMIC 40-WQFN (5x5)
전류 - 공급	-	응용 프로그램	Handheld/Mobile Devices
전압 - 공급	3.3 V ~ 5.5 V	제고 수량	17500 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 마이크-원인 관리-원문	기술	IC LI-ION CHARGE MGMT 40WQFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

RT9941GQW으로 변환 된 키워드

Richtek RT9941GQW	RT9941GQW 부분	RT9941GQW 가격	RT9941GQW 대리점
RT9941GQW 기술	RT9941GQW 주식	RT9941GQW 인벤토리	RT9941GQW 공급 업체
RT9941GQW 온라인 주문	RT9941GQW 문의	RT9941GQW 이미지	RT9941GQW 그림
RT9941GQW pdf	RT9941GQW 데이터 시트	RT9941GQW 데이터 시트	RT9941GQW pdf 데이터 시트
RT9941GQW 데이터 시트 다운로드	Richtek 제조 업체	Richtek RT9941GQW	Richtek USA Inc. RT9941GQW

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>RT9921CGQV 기술: RT9921CGQV RICHTEK VQFN-24 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>RT9911PQV 기술: RT9911PQV RICHTEK QFN 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>RT9929GQV 기술: RT9929GQV RICHTEK QFN24 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 6200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>RT9994GQW 기술: RT9994GQW RICHTEK HF 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>RT9913BPQV 기술: RT9913BPQV RICHTEK QFN 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 62800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>RT9921PQV 기술: RT9921PQV RICHTEK QFN 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>RT9910APQV 기술: RT9910APQV RICHTEK VQFN 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>RT9921GQV 기술: RT9921GQV RICHIEK QFN 제조사: RICHIEK 제고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>RT9921EGQV 기술: RT9921EGQV RICHTEK QFN 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>RT9995GQW 기술: RT9995GQW RICHTEK QFN 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>RT9955GQW 기술: RT9955GQW RICHTEK QFN 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 17300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>RT9994AGQW 기술: RT9994AGQW RICHTEK QFN 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>RT9829GQW 기술: RT9829GQW RICHTEK WDFN-8L 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 23800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>RT9910AGQV 기술: RT9910AGQV RICHTEK QFN 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>RT9917GQW 기술: IC POWER MANAGEMENT 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>RT9915PQV 기술: RT9915PQV RICHTEK QFN 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>RT9943GQW 기술: RT9943GQW RICHTEK QFN48 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>RT9992ZQW 기술: RT9992ZQW RICHTEK QFN 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>RT9929AGQV 기술: RT9929AGQV RICHTEK QFN 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>RT9919GQW 기술: IC POWER MANAGEMENT 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 5500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>RT9991GQV 기술: IC PMIC FOR SSD 32VQFN 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 24600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>RT9951GQW 기술: RT9951GQW RICHTEK QFN 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 11800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>RT9826-30GB 기술: RT9826-30GB RICHTEK SOT-153 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 39000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>RT9921DGQV 기술: IC POWER MGMT VQFN 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>RT9953GQW 기술: IC 4CH POWER MANAGEMENT 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>RT9926GQW 기술: RT9926GQW RICHTEK WQFN-48 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>RT9819D-29PV 기술: RT9819D-29PV RICHTEK SOT-23 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>RT9945GQW 기술: IC LI-ION CHARGE MGMT 40WQFN 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>RT9824GJ8 기술: RT9824GJ8 RICHTEK SOT23-8 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 13900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>RT9990GQW 기술: RT9990GQW RICHTEK QFN 제조사: Richtek 제고: 새로운 원본, 1500 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, 톨 슈이 와이, 신계 지, 홍콩