



LM2576D2T-ADJR4G

제조사 부품 번호:	LM2576D2T-ADJR4G
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명어 일부:	IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK
데이터 시트:	LM2576D2T-ADJR4G.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

LM2576D2T-ADJR4G 100 % 새로운 Original 20000 pcs 재고, LM2576D2T-ADJR4G 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warrantied와 함께 LM2576D2T-ADJR4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ LM2576D2T-ADJR4G : Info@IC-Components.com

LM2576D2T-ADJR4G의 사양

부품 번호	LM2576D2T-ADJR4G	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
전압 - 출력 (최소 / 고정)	1.23V	전압 - 출력 (최대)	37V
전압 - 입력 (최소)	7V	전압 - 입력 (최대)	40V
토폴로지	Buck, Boost, Buck-Boost	동기 정류기	No
제조업체 장치 패키지	D2PAK-5	연속	-
포장	Tape & Reel (TR)	패키지 / 케이스	TO-263-6, D ² Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
출력 유형	Adjustable	출력 구성	Positive or Negative
다른 이름들	LM2576D2T-ADJR4GOS LM2576D2T-ADJR4GOS-ND LM2576D2T-ADJR4GOSTR LM2576D2TADJR4G	작동 온도	-40°C ~ 125°C (TJ)
출력 수	1	실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	기능	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
주파수 - 전환	52kHz	상세 설명	Buck, Boost, Buck-Boost Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable 1.23V 1 Output 3A TO-263-6, D ² Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
전류 - 출력	3A	기본 부품 번호	LM2576
재고 수량	20000 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 마이크로-전압 조정기-dc dc 스위칭 조정기
기술	IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

LM2576D2T-ADJR4G으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor LM2576D2T-ADJR4G	LM2576D2T-ADJR4G 부분	LM2576D2T-ADJR4G 가격	LM2576D2T-ADJR4G 디스트리뷰터
LM2576D2T-ADJR4G 공급 업체	LM2576D2T-ADJR4G 온라인 주문	LM2576D2T-ADJR4G 재고	LM2576D2T-ADJR4G 인벤토리
LM2576D2T-ADJR4G 사진	LM2576D2T-ADJR4G pdf	LM2576D2T-ADJR4G 문의	LM2576D2T-ADJR4G 이미지
LM2576D2T-ADJR4G pdf 데이터 시트	LM2576D2T-ADJR4G 데이터 시트 다운로드	LM2576D2T-ADJR4G 데이터 시트	LM2576D2T-ADJR4G 데이터 시트
ON Semiconductor LM2576D2T-ADJR4G	Aptina / ON Semiconductor LM2576D2T-ADJR4G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor LM2576D2T-ADJR4G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor LM2576D2T-ADJR4G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor LM2576D2T-ADJR4G			PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor LM2576D2T-ADJR4G

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>LM2576D2TR4-005 기술: IC REG MULT CONFIG INV 5V D2PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM2576D2T-5.0 기술: 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM2576HVS-15 , MTZJT-72 27B 기술: LM2576HVS-15 , MTZJT-72 27B NS/ROHM纳美星 SMDD034 제조사: NS/ROHM 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM2576D2TR4-3.3G 기술: IC REG MULT CONFIG INV 3.3V D2PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2819 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM2576D2T-15G 기술: IC REG MULT CONFIG INV 15V D2PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM2576D2T-005G 기술: IC REG MULT CONFIG INV 5V D2PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM2576HVS-5.0/NOPB 기술: IC REG BUCK 5V 3A TO263-5 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2897 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM2576BU 기술: IC REG BUCK ADJ 3A TO263-5 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2695 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM2576HVS-3.3/NOPB 기술: IC REG BUCK 3.3V 3A TO263-5 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2890 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM2576D2T-ADJG 기술: IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM2576D2T-ADJR4 기술: IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2794 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM2576D2T-3.3R4G 기술: LM2576D2T-3.3R4G ON TO-263 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 2727 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM2576HVS-15 기술: 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM2576D2T-005 기술: 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM2576D2TR4-5G 기술: IC REG MULT CONFIG INV 5V D2PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2767 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM2576BT 기술: IC REG BUCK ADJ 3A TO220-5 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2620 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM2576HV-15 기술: 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM2576D2T-12V 기술: 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LM2576D2T-5R4G 기술: LM2576D2T-5R4G ON TO-263 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 2732 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM2576HVS-5.0 기술: IC REG BUCK 5V 3A TO263-5 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 10300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM2576D2T-ADJ 기술: IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM2576HV-ADJ 기술: 제조사: HTC 재고: 새로운 원본, 2650 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM2576D2T-12 기술: LM2576D2T-12 ON TO-263 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 2867 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM2576HVS-12 기술: IC REG BUCK 12V 3A TO263-5 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM2576HVS-12V/ADJ/ 기술: 제조사: NSC/TI 재고: 새로운 원본, 2897 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM2576HV-5.0 기술: 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM2576D2T-3.3 기술: IC REG MULT CONFIG INV 3.3V D2PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2834 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM2576HVS-5.0/NOBP 기술: 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LM2576HVS-3.3 기술: IC REG BUCK 3.3V 3A TO263-5 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LM2576D2T-3.3G 기술: IC REG MULT CONFIG INV 3.3V D2PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2772 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