



NTMD4840NR2G

제조사 부품 번호:	NTMD4840NR2G
제조업체 / 브랜드:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명 및 일부:	MOSFET 2N-CH 30V 4.5A 8SOIC
데이터 시트:	NTMD4840NR2G.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

NTMD4840NR2G 100 % 새 원본 50000 PC 재고 있음, NTMD4840NR2G 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 NTMD4840NR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ NTMD4840NR2G : Info@IC-Components.com

NTMD4840NR2G의 사양

부품 번호	NTMD4840NR2G	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	NTMD4840N	패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Cut Tape (CT)	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	8-SOIC	작동 온도	-55°C ~ 150°C (TJ)
상세 설명	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 30V 4.5A 680mW Surface Mount 8-SOIC	전력 - 최대	680mW
FET 유형	2 N-Channel (Dual)	FET 특징	Logic Level Gate
소스 전압에 드레인 (Vdss)	30V	전류 - 25 °C에서 연속 드레인 (Id)	4.5A
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	24 mOhm @ 6.9A, 10V	아이디 @ VGS (일) (최대)	3V @ 250µA
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	9.5nC @ 10V	일렉 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	520pF @ 15V
다른 이름들	NTMD4840NR2GOSCT	재고 수량	50000 pcs Stock
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 켈-어레이	기술	MOSFET 2N-CH 30V 4.5A 8SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

NTMD4840NR2G으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NTMD4840NR2G	NTMD4840NR2G 부분	NTMD4840NR2G 가격	NTMD4840NR2G 대리점
NTMD4840NR2G 공급 업체	NTMD4840NR2G 기술	NTMD4840NR2G 주식	NTMD4840NR2G 인벤토리
NTMD4840NR2G 그림	NTMD4840NR2G 온라인 주문	NTMD4840NR2G 문의	NTMD4840NR2G 이미지
NTMD4840NR2G pdf 데이터 시트	NTMD4840NR2G pdf	NTMD4840NR2G 데이터 시트	NTMD4840NR2G 데이터 시트
ON Semiconductor NTMD4840NR2G	Aptina / ON Semiconductor NTMD4840NR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NTMD4840NR2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NTMD4840NR2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NTMD4840NR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NTMD4840NR2G	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>NTMD2P01R2G 기술: MOSFET 2P-CH 16V 2.3A 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>NTMD6N03 기술: NTMD6N03 ON SOIC-8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NTMD4102PR2G 기술: NTMD4102PR2G VB SO-8 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 15900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>NTMD5838NL 기술: NTMD5838NL ON SOP-8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>NTMD4N03R2G 기술: MOSFET 2N-CH 30V 4A 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 38300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>NTMD6N02 기술: NTMD6N02 ON SOIC-8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>NTMD4184PFR2G 기술: MOSFET P-CH 30V 2.3A 8-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 79100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>NTMD5836NLR2G 기술: MOSFET 2N-CH 40V 9A/5.7A SO-8FL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>NTMD4873NFR2G 기술: NTMD4873NFR2G 进口ON SOP-8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NTMD3N08LR2G 기술: NTMD3N08LR2G VB SOIC-8 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>NTMD3P03 기술: NTMD3P03 ON SOIC-8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>NTMD4840N 기술: NTMD4840N ON SOP-8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>NTMD6N02R2G 기술: MOSFET 2N-CH 20V 3.92A 8SO 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>NTMD4184PF 기술: NTMD4184PF ON SOIC-8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>NTMD3903R2G 기술: NTMD3903R2G ON NA 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>NTMD4840NR 기술: NTMD4840NR ON SOP-8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>NTMD6N02DR2G 기술: NTMD6N02DR2G ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 44000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>NTMD4820NR 기술: NTMD4820NR ON SOP-8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>NTMD3P03R2 기술: MOSFET 2N-CH 20V 3.92A 8SO 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>NTMD5838NLR2G 기술: MOSFET 2N-CH 40V 7.4A 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>NTMD4884NFR2G 기술: MOSFET N-CH 30V 3.3A 8-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>NTMD3P03R2G 기술: MOSFET 2N-CH 30V 2.34A 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NTMD3N03 기술: NTMD3N03 MOT SOP8 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>NTMD4820NR2G 기술: MOSFET 2N-CH 30V 4.9A 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>NTMD4N03 기술: NTMD4N03 ON SOIC-8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>NTMD4N03R2G SOP8 기술: NTMD4N03R2G SOP8 ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>NTMD4820N 기술: NTMD4820N ON SOP-8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>NTMD5836NL 기술: NTMD5836NL ON SOP-8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>NTMD6N02R2 기술: MOSFET 2N-CH 20V 3.92A 8SO 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>NTMD4N03R2 기술: NTMD4N03R2 ON SOP8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 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, 랑 수이 와이, 신계 지, 홍콩