



### NCV7608DQR2G

제조사 부품 번호:	NCV7608DQR2G
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명서 일부:	IC DVR LO/HI SIDE 8CH
데이터 시트:	NCV7608DQR2G.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**NCV7608DQR2G** 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, NCV7608DQR2G 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 NCV7608DQR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ NCV7608DQR2G : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### NCV7608DQR2G의 사양

부품 번호	NCV7608DQR2G	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	Automotive, AEC-Q100	수분 민감도 (MSL)	2 (1 Year)
기본 부품 번호	NCV7608	패키지 / 케이스	36-BFSOP (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
포장	Original-Reel®	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	36-SSOP	작동 온도	-40°C ~ 150°C (TJ)
상세 설명	Half Bridge (4) Driver DC Motors, Lamps, Relays Power MOSFET 36-SSOP	과학 기술	Power MOSFET
종모	Slew Rate Controlled, Status Flag	인터페이스	SPI
응용 프로그램	DC Motors, Lamps, Relays	전압 - 공급	3.15 V ~ 5.25 V
전류 - 출력 / 재발	-	전류 - 피크 출력	250mA
출력 구성	Half Bridge (4)	결함 보호	Current Limiting, Open Load Detect, Over Temperature, Over Voltage, UVLO
하중 유형	Inductive, Capacitive, Resistive	RDS 켜짐 (일반)	1.2 Ohm
전압 - 부하	5.5 V ~ 28 V	다른 이름들	NCV7608DQR2GOSDKR
재고 수량	100 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 마이크로-칩, 하프 브리지 드라이버
기술	IC DVR LO/HI SIDE 8CH	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

### NCV7608DQR2G으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV7608DQR2G	NCV7608DQR2G 부분	NCV7608DQR2G 가격	NCV7608DQR2G 대리점
NCV7608DQR2G 공급 업체	NCV7608DQR2G 온라인 주문	NCV7608DQR2G 주식	NCV7608DQR2G 인벤토리
NCV7608DQR2G 그림	NCV7608DQR2G pdf	NCV7608DQR2G 문의	NCV7608DQR2G 이미지
NCV7608DQR2G pdf 데이터 시트	NCV7608DQR2G 데이터 시트 다운로드	NCV7608DQR2G 데이터 시트	NCV7608DQR2G 데이터 시트
ON Semiconductor NCV7608DQR2G	Aptina / ON Semiconductor NCV7608DQR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV7608DQR2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCV7608DQR2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCV7608DQR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCV7608DQR2G	

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>NCV7703D2R2G</b> 기술: IC DRVR HALF BRIDGE TRPL 14-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 19900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCV7601P</b> 기술: IC DRIVER QUAD AUTO GRADE 16DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCV7707DQR2G</b> 기술: IC DRIVER HALF BRIDGE HEX 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCV7513A</b> 기술: NCV7513A ON SOP-14 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCV7701DWR2</b> 기술: IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCV7517FTR</b> 기술: NCV7517FTR ON QFP32 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCV7680Q3</b> 기술: NCV7680Q3 进口ON SOP-16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCV7708A</b> 기술: NCV7708A ON SOP28 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCV7680PWR2G</b> 기술: IC LED DRVR LIN DIM 75MA 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCV7517FTG</b> 기술: IC PREDRIVER HEX LOSIDE 32-LQFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 30100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCV7708ADWR2G</b> 기술: IC DRIVER DOUBLE HEX 28-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCV7517B</b> 기술: NCV7517B ON QFP32 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCV7702</b> 기술: NCV7702 ON SOP24 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCV7510DWR2</b> 기술: NCV7510DWR2 ON SOP20 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCV7513BFTR2G</b> 기술: IC PREDRIVER HEX LOW SIDE 32LQFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCV7708BDW</b> 기술: NCV7708BDW ON SOP28 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCV7708BDR2G</b> 기술: NCV7708BDR2G ON SOIC28 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCV7517BFTR2G</b> 기술: IC PREDRIVER HEX LOW SIDE 32LQFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCV7512FTR2G</b> 기술: IC PREDRIVER QUAD LOSIDE 32-LQFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCV7471DQ5R2G</b> 기술: IC TXRX CAN DUAL LIN 36SSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCV7608DWR2G</b> 기술: IC DVR LO/HI SIDE 8CH 28-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCV7703D2G</b> 기술: IC DRVR HALF BRIDGE TRPL 14-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCV7513FTR2G</b> 기술: IC PREDRIVER HEX LOSIDE 32-LQFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCV7513FTG</b> 기술: IC PREDRIVER HEX LOSIDE 32-LQFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 21700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCV7471-5</b> 기술: NCV7471-5 ON SSOP36 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCV7702BDWR2G</b> 기술: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCV7517FTR2G</b> 기술: IC DVR LO/HI SIDE 8CH 28-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NCV7703BD2R2G</b> 기술: IC DRVR HALF BRIDGE TRPL 14SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 17300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCV7513AFTG</b> 기술: IC PREDRIVER HEX LOW SIDE 32LQFP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NCV7702DWR2</b> 기술: NCV7702DWR2 ON SOIC24 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩