

NB7L216MNG

제조사 부품 번호: **NB7L216MNG**
 제조업체 / 브랜드: **AMI Semiconductor / ON Semiconductor**
 설명의 일부: **IC RECEIVER/DRIVER DIFF 16-QFN**
 데이터 시트: **NB7L216MNG.pdf**
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **무연 / RoHS 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 2762 개 구매 가능합니다.**
 예시 운송된다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

NB7L216MNG 100 % 새로운 Original 2762 pcs 재고, NB7L216MNG 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 NB7L216MNG AMI Semiconductor / ON Semiconductor을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ NB7L216MNG : Info@IC-Components.com


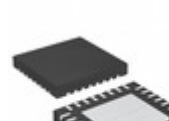
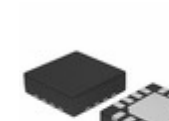

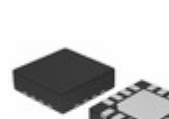

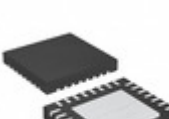
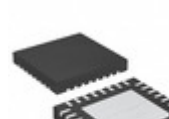
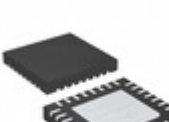


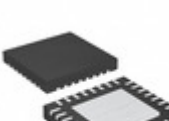
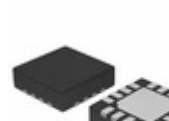


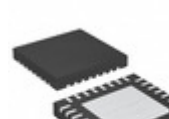



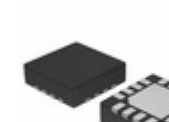
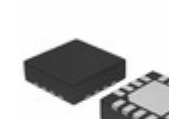


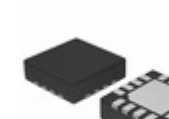
NB7L216MNG의 사양

부품 번호	NB7L216MNG	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
전원 전압	2.375 V ~ 3.465 V	제조업체 장치 패키지	16-QFN (3x3)
연속	-	포장	Tube
패키지 / 케이스	16-VFQFN Exposed Pad	작동 온도	-40°C ~ 85°C
비트 수	-	실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	논리 형	Differential Receiver/Driver
상세 설명	Differential Receiver/Driver IC 16-QFN (3x3)	기본 부품 번호	7L216
재고 수량	2762 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 로직-특수 로직
기술	IC RECEIVER/DRIVER DIFF 16-QFN	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

NB7L216MNG으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L216MNG	NB7L216MNG 부분	NB7L216MNG 가격	NB7L216MNG 디스트리뷰터
NB7L216MNG 기술	NB7L216MNG 재고	NB7L216MNG 인벤토리	NB7L216MNG 공급 업체
NB7L216MNG 온라인 주문	NB7L216MNG 문의	NB7L216MNG 이미지	NB7L216MNG 사진
NB7L216MNG pdf	NB7L216MNG 데이터 시트	NB7L216MNG 데이터 시트	NB7L216MNG pdf 데이터 시트
NB7L216MNG 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L216MNG	ON Semiconductor NB7L216MNG
Aptina / ON Semiconductor NB7L216MNG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB7L216MNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB7L216MNG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB7L216MNG

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>NB7L1008M 기술: NB7L1008M ON QFN-32 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 2860 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NB7V585MMNR4G 기술: IC CLK BUFFER 2:6 7GHZ 32QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2783 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NB7L14MMN 기술: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NB7LQ572M 기술: NB7LQ572M ON QFN-32 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 2723 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NB7L86MMNR2G 기술: IC GATE MULTI FUNCT DIFF 16-QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2874 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SY100EL16VCKC 기술: IC RCVR DIFF 5V/3.3V 8-MSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NB7L1008MMNR4G 기술: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2841 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NB7L572MNG 기술: IC CLK MULTIPLEXR 4:2 8GHZ 32QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2744 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74LS292N 기술: IC PROG FREQ DIV/TIMER 16-DIP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2684 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NB7L585MNR4G 기술: IC CLK BUFFER 1:6 5GHZ 32QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E416FNR2 기술: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2744 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC100EP16VBD 기술: IC RCVR/DRVR ECL DIFF 5V 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 15400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NB7L572MNR4G 기술: IC CLK MULTIPLEXR 4:2 8GHZ 32QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2747 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NB7V72MMNTXG 기술: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2648 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NB7L585 기술: NB7L585 ON QFN-32 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 2619 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SY100S314FC 기술: IC LINE RCVR QUINT DIFF 24CERPAK 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2605 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NB7L585RMNR4G 기술: IC CLK BUFFER 1:6 7GHZ 32QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2649 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74S1053DWR 기술: IC 16-BIT BUS TERM ARRAY20-SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10EL16DTR2G 기술: IC RCVR ECL DIFFERENTL 5V 8TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2856 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SN74S1051NSR 기술: IC 12-BIT BUS TERM ARRAY16SO 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NB7V586MMNR4G 기술: IC CLK BUFFER 2:6 6GHZ 32QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2797 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NB7LQ572 기술: NB7LQ572 ON QFN-32 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 2816 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74SSTUB32866AZKER 기술: IC CONFIG REG BUFF 25BIT 96-BGA 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2675 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NB7L32MMNG 기술: IC CLOCK DIVIDER 1:2 16-QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2816 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NB7460-P01 기술: SWC BGA 제조사: SWC 재고: 새로운 원본, 2835 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NB7465-P02 기술: SWC BGA 제조사: SWC 재고: 새로운 원본, 2642 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NB7L11MMN 기술: IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2868 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>NB7N017M 기술: NB7N017M 进口ON QFN 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 2867 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NB7L111MMN 기술: IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2749 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>NB7L11MMNR2G 기술: IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2723 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="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