



**NB6N14SMNG**

제조사 부품 번호:	NB6N14SMNG
제조업체 / 브랜드	ON
설명 및 일부:	
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	
재고 상태:	새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**NB6N14SMNG** 100 % 새 원본 5000 PC 재고 있음, NB6N14SMNG 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 NB6N14SMNG AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ NB6N14SMNG : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**NB6N14SMNG의 사양**

부품 번호	NB6N14SMNG	제조업체 / 브랜드	ON
전압 - 공급	3 V ~ 3.6 V	유형	Fanout Buffer (Distribution), Translator
제조업체 장치 패키지	16-QFN (3x3)	연속	AnyLevel™ ECLinPS MAX™
비율 - 입력 : 출력	1:4	포장	Tube
패키지 / 케이스	16-VFQFN Exposed Pad	산출	LVDS
다른 이름들	NB6N14SMNG-ND NB6N14SMNGOS	작동 온도	-40°C ~ 85°C
회로의 수	1	실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	입력	CML, LVDS, LVPECL
주파수 - 최대	2GHz	차동 - 입력 : 출력	Yes/Yes
상세 설명	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:4 2GHz 16-VFQFN Exposed Pad	기본 부품 번호	NB6N14S
재고 수량	5000 pcs Stock	범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">특수 ic</a>
기술		무연 여부 / RoHS 준수 여부	

**NB6N14SMNG으로 변환 된 키워드**

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6N14SMNG	NB6N14SMNG 부분	NB6N14SMNG 가격	NB6N14SMNG 대리점
NB6N14SMNG 기술	NB6N14SMNG 주식	NB6N14SMNG 인벤토리	NB6N14SMNG 공급 업체
NB6N14SMNG 온라인 주문	NB6N14SMNG 문의	NB6N14SMNG 이미지	NB6N14SMNG 그림
NB6N14SMNG pdf	NB6N14SMNG 데이터 시트	NB6N14SMNG 데이터 시트	NB6N14SMNG pdf 데이터 시트
NB6N14SMNG 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6N14SMNG	ON Semiconductor NB6N14SMNG
Aptina / ON Semiconductor NB6N14SMNG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB6N14SMNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB6N14SMNG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB6N14SMNG

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

 <b>NB6L611MNG</b> 기술: IC CLK BUFFER 1:2 4GHZ 16QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2825 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>NB6L16DTG</b> 기술: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2846 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>NB6L239MNR2G</b> 기술: IC CLOCK DIVIDER HS 16-QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2876 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>NB6L11DTR2G</b> 기술: IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>NB6N239SMN</b> 기술: IC CLOCK DIVIDER DIFF LVDS 16QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2847 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>NB6L295MNTXG</b> 기술: IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2832 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>NB6L14SMNG</b> 기술: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2705 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>NB6L16D</b> 기술: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>NB6L11DTG</b> 기술: IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2834 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>NB6L14MMNG</b> 기술: IC CLK BUFFER 1:4 3GHZ 16QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2705 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>NB6L72MMNG</b> 기술: 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>NB6L11MMNG</b> 기술: IC CLK BUFFER 1:2 4GHZ 16QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>NB6N11SMNG</b> 기술: 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>NB682GD-C669-Z</b> 기술: MPS QFN 제조사: MPS 재고: 새로운 원본, 2907 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>NB691GG-Z</b> 기술: MPS QFN-11 제조사: MPS 재고: 새로운 원본, 4968 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>NB6L239MNG</b> 기술: IC CLOCK DIVIDER HS 16-QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2653 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>NB6L16DG</b> 기술: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2602 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>NB686GQ-Z</b> 기술: MPS QFN 제조사: MPS 재고: 새로운 원본, 10112 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>NB6L239MNR2</b> 기술: IC CLOCK DIVIDER HS 16-QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>NB6L11D</b> 기술: NB6L11D ON SOP8 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 2628 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>NB6L572MMNG</b> 기술: IC CLK BUFFER 4:2 6GHZ 32QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2879 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>NB6L14SMNTWG</b> 기술: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>NB6L72MNG</b> 기술: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2656 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>NB6L11SMNR2G</b> 기술: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>NB6L11SMNG</b> 기술: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2697 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>NB6N239SMNR2G</b> 기술: IC CLOCK DIVIDER DIFF LVDS 16QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2661 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>NB6L56MNG</b> 기술: IC CLK BUFFER 2:1 2.5GHZ 32QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2811 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>NB6L295MNG</b> 기술: IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2808 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>NB6L11DR2G</b> 기술: IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>NB685GQ-Z</b> 기술: MPS QFN16 제조사: MPS 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>



**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