



## NB4L7210MNG

제품 모델	<a href="#">NB4L7210MNG</a>
제조업체 / 브랜드	<a href="#">AMI Semiconductor/onsemi</a>
제품 설명	IC CLK BUFFER 2:10 2GHZ 52QFN
사양서	

RoHS 상태	
재고 상태	5075 pcs stock
에서 운송된다	Hong Kong
선적 방법	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 견적 얻기

"견적 받기"를 클릭하고 필요한 모든 필드를 작성하십시오.이메일을 통해 24 시간 이내에 귀하의 요청에 응답합니다. 문제가 발생하면 메시지를 남겨 주거나 이메일을 보내주세요. [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) 그리고 우리는 가능한 한 빨리 당신에게 돌아갈 것입니다.

견적 얻기

이미지는 표현 일 수 있습니다. 제품 세부 사항은 사양을 참조하십시오.

### 사양 NB4L7210MNG의

전압 - 공급	2.375V ~ 3.6V	유형	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
제조업체 장치 패키지	52-QFN (8x8)	연속	-
비율 - 입력 : 출력	2:10	패키지 / 케이스	52-VFQFN Exposed Pad
패키지	Tray	산출	LVPECL
작동 온도	-40°C ~ 85°C	회로의 수	1
실장 형	Surface Mount	입력	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTTL
주파수 - 최대	2 GHz	차동 - 입력 : 출력	Yes/Yes
기본 제품 번호	NB4L721		

### 관련 뉴스



관리 또는 관리되지 않는 산업 이더넷 스위치

2023년 8월 21일

배터리 쇼 : Bel은 2 세대에서 4kW 차량 액세서리 DC-DC 컨버터를 수축시최소 침습적 인 뇌 프로브는 단일 뉴런을 감지합니다

2023년 9월 7일

임베디드 세계 : 12 카메라에 대한 AI 비전 처리

2023년 3월 15일

검사 카메라는 생산에서 800nm로 측정됩니다

2023년 8월 11일

일주일 안에 2,000 개의 케이블 하네스가 돌아 셧습니다

2023년 8월 3일

스마트 심장 모니터에서 신축성있는 PCB

2023년 8월 16일

2023년 7월 21일

에너지 저장을위한 슈퍼 커패시터 은행

2023년 8월 16일

Easby Eyes Geniatech SBSC와 IoT 시장의 슬라이스

2023년 7월 18일

Arizona EV 계약 제조업체와 합병 할 런던 전기 트럭 제조업체

2023년 8월 15일

에너지 수확 Socs는 Mouser Electronics의 IoT 제품을 확장합니다

2023년 7월 4일

Accellera는 다중 도메인 시뮬레이션 토론 날짜를 설정합니다

2023년 8월 22일