



NB4L52MNR2G

제품 모델	NB4L52MNR2G	RoHS 상태	N/A
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor/onsemi	재고 상태	6567 pcs stock
제품 설명	IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 16QFN	에서 운송된다	Hong Kong
사양서	Cylindrical Battery Holders.pdf NB4L52.pdf	선적 방법	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

6567 pcs stock

참고 가격 (미국 달러 기준)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$8.776	\$8.066	\$7.731	\$6.812	\$6.477	\$6.06	\$5.558

견적 열기

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

견적 열기

사양 NB4L52MNR2G의

전압 - 공급	2.375V ~ 5.5V	유형	D-Type
트리거 유형	Negative Edge	제조업체 장치 패키지	16-QFN (3x3)
연속	-	패키지 / 케이스	16-VFQFN Exposed Pad
패키지	Tape & Reel (TR)	출력 유형	Complementary
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)	요소의 수	1
요소 당 비트 수	1	실장 형	Surface Mount
최대 전과 지연 @ V, 최대 CL	500ps @ 5.5V, -	기능	Reset
전류 - 대기 (Iq)	25 mA	전류 - 출력 고, 저	-
클럭 주파수	4 GHz	기본 제품 번호	NB4L52

관련 뉴스



스마트 심장 모니터에서 신축성있는 PCB

2023년 8월 16일

트리플 디스플레이 원자 x7000 보드는 4x 2.5gbit/s 이더넷 및 2x RS-485 임베디드 세계 : 팬이없는 알더 레이크 산업용 PC를 얻습니다.

2023년 8월 21일

Schneider 's Cobot은 3kg과 위치를 20µm로 들어 올릴 수 있습니다.

2023년 8월 7일

RERAM 진행 보고서

2023년 4월 26일

문제가 어떻게 현실이되었는지

2023년 7월 19일

Infineon은 데모 및 평가 보드를 위해 재활용 가능한 PCB를 시도합니다

2023년 7월 28일

2023년 3월 15일

모듈 식 시스템 - 내장 세부 사항에 악마의

2023년 4월 5일

검사 카메라는 생산에서 800nm로 측정됩니다

2023년 8월 11일

관리 또는 관리되지 않는 산업 이더넷 스위치

2023년 8월 21일

Terran Orbital은 7 개의 위성 버스를 지원하는 생산을 확장합니다

2023년 9월 13일

ARM Computer-on-Module에는 1GHz 신경 프로세서가 있습니다

2023년 9월 15일