



NBXMBA024LN1TAG

제품 모델: **NBXMBA024LN1TAG**
 제품 설명: IC OSC XTAL 622.08MHZ 6CLCC
 RoHS 상태: 무연 / RoHS 준수
 사양서: [NBXMBA024LN1TAG.pdf](#)

제조업체 / 브랜드: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 에서 운송된다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[문의 제출 >](#)

제품 세부 정보

제품 모델	NBXMBA024LN1TAG	제조사	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
기술	IC OSC XTAL 622.08MHZ 6CLCC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수
데이터 시트	NBXMBA024LN1TAG.pdf		
전압 - 공급	2.97 V ~ 3.63 V	유형	Oscillator, Crystal
제조업체 장치 패키지	6-CLCC (7x5)	연속	PureEdge™
포장	Tape & Reel (TR)	패키지 / 케이스	6-CLCC
작동 온도	-40°C ~ 85°C	실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	무연 여부 / RoHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
회수	622.08MHz	상세 설명	Oscillator, Crystal IC 622.08MHz 6-CLCC (7x5)
전류 - 공급	95mA	카운트	-
기본 부품 번호	NBXMBA024		

관련 제품

<p>NBXHGA019LNHTAG 제조업체: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: IC OSC XTAL 125MHZ 6CLCC 다운로드: NBXHGA019LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBXSBA008LN1TAG 제조업체: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: IC OSC XTAL 161.1328MHZ 6-CLCC 다운로드: NBXSBA008LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBXMBA024LNHTAG 제조업체: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: IC OSC XTAL 622.08MHZ 6CLCC 다운로드: NBXMBA024LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBXSBA007LN1TAG 제조업체: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: IC OSC XTAL 240MHZ 6-CLCC 다운로드: NBXSBA007LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBXHGA019LN1TAG 제조업체: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: IC OSC XTAL 125MHZ 6CLCC 다운로드: NBXHGA019LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBXHGA053LNHTAG 제조업체: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: IC OSC XTAL 50MHZ 6CLCC 다운로드: NBXHGA053LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBXMBA024LNHTAG 제조업체: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: IC OSC XTAL 622.08MHZ 6CLCC 다운로드: NBXMBA024LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBXHGA017LNHTAG 제조업체: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: IC OSC XTAL 156.25MHZ 6CLCC 다운로드: NBXHGA017LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBXSBA007LNHTAG 제조업체: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: IC OSC XTAL 240MHZ 6-CLCC 다운로드: NBXSBA007LNHTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBXHGA053LN1TAG 제조업체: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: IC OSC XTAL 50MHZ 6CLCC 다운로드: NBXHGA053LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NBXHGA017LN1TAG 제조업체: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: IC OSC XTAL 156.25MHZ 6CLCC 다운로드: NBXHGA017LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NBXMBA024LN1TAG 제조업체: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: IC OSC XTAL 622.08MHZ 6CLCC 다운로드: NBXMBA024LN1TAG.pdf</p> <p>RFQ</p>

관련 태그

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBXMBA024LN1TAG
- NBXMBA024LN1TAG 가격
- NBXMBA024LN1TAG PDF 데이터 시트
- NBXMBA024LN1TAG 주식
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBXMBA024LN1TAG
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBXMBA024LN1TAG
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NBXMBA024LN1TAG
- NBXMBA024LN1TAG 유통 업체
- NBXMBA024LN1TAG 사진
- NBXMBA024LN1TAG 데이터 시트 다운로드
- NBXMBA024LN1TAG 구매
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor 공급 업체
- ON Semiconductor NBXMBA024LN1TAG
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NBXMBA024LN1TAG
- NBXMBA024LN1TAG 공급 업체
- NBXMBA024LN1TAG 이미지
- NBXMBA024LN1TAG 데이터 시트
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBXMBA024LN1TAG 구매
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor 대리점
- Aptina / ON Semiconductor NBXMBA024LN1TAG
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NBXMBA024LN1TAG