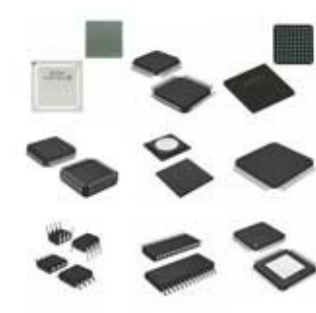


SN74221N	
부품 번호	SN74221N
제조사	N/A
기술	IC DUAL MONOSTBL MULTIVIB 16-DIP
가능 수량	2691 pcs in stock
데이터 시트	
SN74221N Price	온라인으로 가격 및 리드 타임 요청 or Email us: Info@ariat-tech.com


[견적](#)

SN74221N의 기술 정보			
제조업체 부품 번호	SN74221N	범주	집적 회로 (IC)
제조사	N/A	기술	IC DUAL MONOSTBL MULTIVIB 16-DIP
패키지 / 케이스	Tube	가능 수량	2691
전압 - 공급	4.75V ~ 5.25V	제조업체 장치 패키지	16-PDIP
연속	7400	슈미트 트리거 입력	No
전파 지연	40ns	포장	Tube
패키지 / 케이스	16-DIP (0.300", 7.62mm)	다른 이름들	296-33608-5 SN74221N-ND
작동 온도	0°C ~ 70°C	실장 형	Through Hole
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	제조업체 표준 리드 타임	6 Weeks
논리 형	Monostable	무연 여부 / RoHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
독립 회로	2	상세 설명	Monostable Multivibrator 40ns 16-PDIP
전류 - 출력 고, 저	800µA, 16mA	기본 부품 번호	74221

SN74221N 2691 PC 신규 및 기존 재고 있음, SN74221N 재고, 데이터 시트, PDF, 재고를 Ariat-Tech.com 온라인에서 확인하십시오. 주문 SN74221N 보증 및 신뢰성 있음.
RFQ SN74221N : Info@Ariat-Tech.com

SN74221N 관련 부품				
영상	부품 번호	기술	제조사	수량
	SN7422N	SN7422N TI	N/A	2584 pcs
	SN74192N	SN74192N XINLUDA	XINLUDA	5500 pcs
	SN74265N	SN74265N TI	N/A	2667 pcs
	SN74199N	SN74199N TI-S	TI-S	2685 pcs
	SN74249N	SN74249N TI	N/A	2645 pcs
	SN7425N	IC GATE NOR 2CH 4-INP 14DIP	N/A	8863 pcs
	SN74259N	SN74259N TI	N/A	2533 pcs
	SN74193N	SN74193N TI	N/A	2664 pcs
	SN74191N	SN74191N TI-NS	N/A	2507 pcs
	SN74221NG4	IC DUAL MONOSTBL MULTIVIB 16-DIP	N/A	2670 pcs
	SN7423N	SN7423N TI	N/A	2536 pcs
	SN74195N3	SN74195N3 TI	N/A	2602 pcs
	SN74246N	SN74246N TI	N/A	2631 pcs
	SN7425NG4	IC GATE NOR 2CH 4-INP 14DIP	N/A	2508 pcs
	SN741BCT540AN	SN741BCT540AN TI	N/A	2627 pcs
	SN74195N	SN74195N TI	N/A	2699 pcs
	SN74251N	SN74251N TI	N/A	2634 pcs
	SN74197N	SN74197N TI	N/A	2614 pcs
	SN7420N	SN7420N TI	N/A	3500 pcs
	SN74198N	SN74198N TI	N/A	2565 pcs

SN74221N 증권	SN74221N 가격	SN74221N 전자	SN74221N 구성 요소
인벤토리	SN74221N Digikey	공급 업체 SN74221N	SN74221N 온라인 주문
문의 SN74221N	SN74221N 이미지	SN74221N 그림	SN74221N PDF
SN74221N 데이터 시트	SN74221N 데이터 시트 다운로드	제조업체	

전자 부품 유통 업체 - IC Chip & IGBT 모듈 공급 업체.

RFQ 이메일 : Info@ariat-tech.com 웹 사이트 : <https://www.ariat-tech.com>

저작권 고지 © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. 판권 소유.