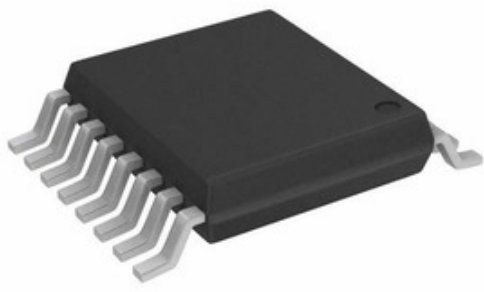


ON Semiconductor **ON** AMI Semiconductor / ON

74VHC123AMTC

부품 번호: 74VHC123AMTC
 제조업체 / 브랜드: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 제품 설명: IC MULTIVIBRATOR MONO 16-TSSOP
 데이터 시트: [74VHC123AMTC.pdf](#)
 RoHS 상태: 무연 / RoHS 준수
 에서 운송된다: 홍콩
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Semiconductor



[견적 요청](#)

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

74VHC123AMTC의 명세

| | |
|--------------------|---|
| 부품 번호 | 74VHC123AMTC |
| 제조사 | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| 기술 | IC MULTIVIBRATOR MONO 16-TSSOP |
| 무연 여부 / ROHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 |
| 데이터 시트 | 74VHC123AMTC.pdf |
| 전압 - 공급 | 2V ~ 5.5V |
| 제조업체 장치 패키지 | 16-TSSOP |
| 연속 | 74VHC |
| 슈미트 트리거 입력 | Yes |
| 전파 지연 | 8.1ns |
| 포장 | Tube |
| 패키지 / 케이스 | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| 작동 온도 | -40°C ~ 85°C |
| 실장 형 | Surface Mount |
| 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 논리 형 | Monostable |
| 무연 여부 / ROHS 준수 여부 | Lead free / RoHS Compliant |
| 독립 회로 | 2 |
| 상세 설명 | Monostable Multivibrator 8.1ns 16-TSSOP |
| 전류 - 출력 고, 저 | 8mA, 8mA |
| 기본 부품 번호 | 74VHC123 |

관련 태그

| | | |
|--|---|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC123AMTC | 74VHC123AMTC 디스트리뷰터 | 74VHC123AMTC 공급 업체 |
| 74VHC123AMTC 가격 | 74VHC123AMTC 사진 | 74VHC123AMTC 이미지 |
| 74VHC123AMTC PDF 데이터 시트 | 74VHC123AMTC 다운로드 데이터 시트 | 74VHC123AMTC 데이터 시트 |
| 74VHC123AMTC 재고 | 74VHC123AMTC 구매 | AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구매 74VHC123AMTC |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC123AMTC | AMI Semiconductor / ON Semiconductor 공급 업체 | AMI Semiconductor / ON Semiconductor 유통 업체 |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC123AMTC | ON Semiconductor 74VHC123AMTC | Aptina / ON Semiconductor 74VHC123AMTC |
| Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC123AMTC | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC123AMTC | Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC123AMTC |

관련 상품

| | |
|---|--|
| <p>74VHC123ASJX 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOP 재고: Out stock RFQ</p> | <p>74VHC123AFT 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 기술: IC MULTIBRATOR DUAL 16TSSOP 재고: Out stock RFQ</p> |
| <p>74VHC123AMTCX 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: IC MULTIVIBRATOR DUAL 16TSSOP 재고: Out stock RFQ</p> | <p>74VHC112N 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16DIP 재고: Out stock RFQ</p> |
| <p>74VHC112SJX 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOP 재고: Out stock RFQ</p> | <p>74VHC112MX 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC 재고: Out stock RFQ</p> |
| <p>74VHC112SJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOP 재고: Out stock RFQ</p> | <p>74VHC123AMX 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOIC 재고: Out stock RFQ</p> |
| <p>74VHC123AN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16DIP 재고: Out stock RFQ</p> | <p>74VHC123ASJ 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOP 재고: Out stock RFQ</p> |
| <p>74VHC123AM 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 기술: IC MULTIVIBRATOR MONO DL 16-SOIC 재고: Out stock RFQ</p> | <p>74VHC125BQ,115 제조사: Nexperia 기술: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 14DHVQFN 재고: Out stock RFQ</p> |