


nexperia

Nexperia

74HC393PW,112

| | |
|-------------|--|
| 부품 번호: | 74HC393PW,112 |
| 제조업체 / 브랜드: | Nexperia |
| 제품 설명 | IC DUAL 4BIT BINRY COUNT 14TSSOP |
| 데이터 시트: | PDF 74HC393PW,112.pdf |
| RoHS 상태 |  무연 / RoHS 준수 |
| 에서 운송된다 | 홍콩 |
| 선적 방법 | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[견적 요청](#)

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

74HC393PW,112의 명세

| | |
|--------------------|--|
| 부품 번호 | 74HC393PW,112 |
| 제조사 | Nexperia |
| 기술 | IC DUAL 4BIT BINRY COUNT 14TSSOP |
| 무연 여부 / ROHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 |
| 데이터 시트 | PDF 74HC393PW,112.pdf |
| 전압 - 공급 | 2V ~ 6V |
| 트리거 유형 | Negative Edge |
| 타이밍 | - |
| 제조업체 장치 패키지 | 14-TSSOP |
| 연속 | 74HC |
| 다시 놓기 | Asynchronous |
| 포장 | Tube |
| 패키지 / 케이스 | 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| 다른 이름들 | 74HC393PW 74HC393PW-ND 935187430112 |
| 작동 온도 | -40°C ~ 125°C |
| 요소의 수 | 2 |
| 요소 당 비트 수 | 4 |
| 실장 형 | Surface Mount |
| 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 제조업체 표준 리드 타임 | 13 Weeks |
| 논리 형 | Binary Counter |
| 무연 여부 / ROHS 준수 여부 | Lead free / RoHS Compliant |
| 방향 | Up |
| 상세 설명 | Counter IC Binary Counter 2 Element 4 Bit Negative Edge 14-TSSOP |
| 속도를 계산 | 107MHz |
| 기본 부품 번호 | 74HC393 |

관련 태그

| | | |
|--------------------------|---------------------------------|---------------------------|
| Nexperia 74HC393PW,112 | 74HC393PW,112 디스트리뷰터 | 74HC393PW,112 공급 업체 |
| 74HC393PW,112 가격 | 74HC393PW,112 사진 | 74HC393PW,112 이미지 |
| 74HC393PW,112 PDF 데이터 시트 | 74HC393PW,112 다운로드 데이터 시트 | 74HC393PW,112 데이터 시트 |
| 74HC393PW,112 재고 | 74HC393PW,112 구매 | Nexperia 구매 74HC393PW,112 |
| Nexperia 74HC393PW,112 | Nexperia 공급 업체 | Nexperia 유통 업체 |
| Nexperia 74HC393PW,112 | Nexperia USA Inc. 74HC393PW,112 | |

관련 상품

| | |
|---|---|
|  <p>74HC393PW,112 제조사: Nexperia 기술: IC DUAL 4BIT BINRY COUNT 14TSSOP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74HC393PW-Q100J 제조사: Nexperia 기술: IC DUAL 4BIT BINRY COUNT 14TSSOP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>74HC393DB,118 제조사: Nexperia 기술: IC DUAL 4BIT BINARY COUNT 14SSOP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74HC393DB,112 제조사: Nexperia 기술: IC DUAL 4BIT BINARY COUNT 14SSOP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>74HC393PW,118 제조사: Nexperia 기술: IC DUAL 4BIT BINRY COUNT 14TSSOP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74HC393D,653 제조사: Nexperia 기술: IC COUNTER DUAL 4BIT BIN 14SOIC 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>74HC393DB,112 제조사: Nexperia 기술: IC DUAL 4BIT BINARY COUNT 14SSOP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74HC393D-Q100J 제조사: Nexperia 기술: IC DUAL 4BIT BINARY COUNT 14SSOP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>74HC393PW,112 제조사: Nexperia 기술: IC DUAL 4BIT BINRY COUNT 14TSSOP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74HC393D,653 제조사: Nexperia 기술: IC COUNTER DUAL 4BIT BIN 14SOIC 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>74HC393PW,112 제조사: Nexperia 기술: IC DUAL 4BIT BINRY COUNT 14TSSOP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74HC393D,653 제조사: Nexperia 기술: IC COUNTER DUAL 4BIT BIN 14SOIC 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>74HC393N,652 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 기술: IC COUNTER DUAL 4BIT BIN 14DIP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>74HC393D/AUJ 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 기술: IC COUNTER DUAL 4BIT BIN 14SOIC 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p> |