

74VHC164FT

제조사 부품 번호:	74VHC164FT
제조업체 / 브랜드	Toshiba Semiconductor and Storage
설명서 일부:	IC REG SHIFT SIPO 8BIT 14TSSOP
데이터 시트:	74VHC164FT.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

74VHC164FT 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, 74VHC164FT 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 74VHC164FT Toshiba Semiconductor and Storage 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ 74VHC164FT : Info@IC-Components.com











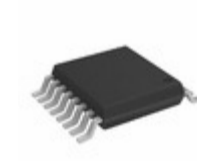














74VHC164FT의 사양

부품 번호	74VHC164FT	제조업체 / 브랜드	Toshiba Semiconductor and Storage
연속	TC74VHC	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	14-TSSOP
작동 온도	-40°C ~ 85°C	출력 유형	Push-Pull
요소의 수	1	전압 - 공급	2 V ~ 5.5 V
기능	Serial to Parallel	논리 형	Shift Register
요소 당 비트 수	8	다른 이름들	74VHC164FT(BE)
재고 수량	100 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 로직 시프트 레지스터
기술	IC REG SHIFT SIPO 8BIT 14TSSOP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

74VHC164FT으로 변환 된 키워드

Toshiba Semiconductor and Storage 74VHC164FT	74VHC164FT 부분	74VHC164FT 가격	74VHC164FT 대리점
74VHC164FT 기술	74VHC164FT 주식	74VHC164FT 인벤토리	74VHC164FT 공급 업체
74VHC164FT 온라인 주문	74VHC164FT 문의	74VHC164FT 이미지	74VHC164FT 그림
74VHC164FT pdf	74VHC164FT 데이터 시트	74VHC164FT 데이터 시트	74VHC164FT pdf 데이터 시트
74VHC164FT 데이터 시트 다운로드	Toshiba Semiconductor and Storage 제조 업체	Toshiba Semiconductor and Storage 74VHC164FT	Toshiba 74VHC164FT

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>74VHC161MTC 기술: IC COUNTER BINARY 4BIT 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74VHC161SJ 기술: IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74VHC175M 기술: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>74VHC1G07GV 기술: 74VHC1G07GV NXP SOT23-5 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74VHC161FT 기술: 74VHC161FT TOS TSSOP 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74VHC164F SOP5.2 기술: 74VHC164F SOP5.2 TOSHIBA SOP14-5.2MM 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>74VHC175S3X 기술: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74VHC221AMTXX 기술: MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74VHC21F 기술: 74VHC21F TOSHIBA SOP5.2 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>74VHC164MTCX 기술: IC SHIFT REGISTER 8BIT 14TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74VHC21FT 기술: 74VHC21FT TOSHIBA TSSOP14 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74VHC165FT 기술: IC REG SHIFT PISO 8BIT 16TSSOP 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>74VHC175MX 기술: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74VHC16244TTR 기술: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74VHC16244 기술: 74VHC16244 ST TSSOP-48 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74VHC1G01T1G 기술: 74VHC1G01T1G LRC SOT-363 제조사: LRC 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74VHC157S3X 기술: MULTIPLEXER QUAD 2IN 16SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74VHC164F 기술: 74VHC164F TOSHIBA SOP5.2 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>74VHC175MTC 기술: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74VHC1G5 기술: 74VHC1G5 ON TSSOP-16 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74VHC221AM 기술: MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>74VHC161MX 기술: IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74VHC161MTCX 기술: IC COUNTER BINARY 4BIT 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74VHC164 기술: 74VHC164 FA SOP 제조사: FA 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>74VHC161284MTDX 기술: TXRX BIDIRECT IEEE 48TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74VHC175MTCX 기술: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74VHC161284MTD 기술: TXRX BIDIRECT IEEE 48TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>74VHC164M5X 기술: 74VHC164M5X FAIRCHILD SOP14 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74VHC161284MEAX 기술: TXRX BIDIRECT IEEE 48SSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74VHC161 기술: 74VHC161 FAIRCHILD SOP-16 제조사: FAIRCHILD 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
TEL : 00 852 - 30501935
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩