

**74VHC161SJ**

제조사 부품 번호: 74VHC161SJ  
 제조업체 / 브랜드: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 설명의 일부: IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOP  
 데이터 시트: 74VHC161SJ.pdf  
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수  
 재고 상태: 새로운 원본, 6400 개 구매 가능합니다.  
 에서 운송된다: Hong Kong  
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**74VHC161SJ** 100 % 새 원본 6400 PC 재고 있음, 74VHC161SJ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 74VHC161SJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ 74VHC161SJ : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































74VHC161SJ의 사양

부품 번호	74VHC161SJ	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	74VHC	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	74VHC161	패키지 / 케이스	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	16-SOP	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	Counter IC Binary Counter 1 Element 4 Bit Positive Edge 16-SOP	방향	Up
요소의 수	1	전압 - 공급	2V ~ 5.5V
속도를 계산	125MHz	다시 놓기	Asynchronous
논리 형	Binary Counter	요소 당 비트 수	4
타이밍	Synchronous	트리거 유형	Positive Edge
재고 수량	6400 pcs Stock	범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">로직 카운터, 디바이 더</a>
기술	IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

74VHC161SJ으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC161SJ	74VHC161SJ 부분	74VHC161SJ 가격	74VHC161SJ 대리점
74VHC161SJ 기술	74VHC161SJ 주식	74VHC161SJ 인벤토리	74VHC161SJ 공급 업체
74VHC161SJ 온라인 주문	74VHC161SJ 문의	74VHC161SJ 이미지	74VHC161SJ 그림
74VHC161SJ pdf	74VHC161SJ 데이터 시트	74VHC161SJ 데이터 시트	74VHC161SJ pdf 데이터 시트
74VHC161SJ 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC161SJ	ON Semiconductor 74VHC161SJ
Aptina / ON Semiconductor 74VHC161SJ	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC161SJ	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC161SJ	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC161SJ

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>74VHC175MTC</b> 기술: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC153SJX</b> 기술: MULTIPLEXER DUALL 4IN 16SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC164F</b> 기술: 74VHC164F TOSHIBA SOP5.2 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHC161FT</b> 기술: 74VHC161FT TOS TSSOP 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC175MX</b> 기술: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC161MX</b> 기술: IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHC165FT</b> 기술: IC REG SHIFT PISO 8BIT 16TSSOP 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC164MTCX</b> 기술: IC SHIFT REGISTER 8BIT 14TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC161</b> 기술: 74VHC161 FAIRCHILD SOP-16 제조사: FAIRCHILD 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHC157</b> 기술: 74VHC157 FSC SOP-16 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC161284MEAX</b> 기술: TXRX BIDIRECT IEEE 48SSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC161MTCX</b> 기술: IC COUNTER BINARY 4BIT 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHC157MX</b> 기술: MULTIPLEXER QUAD 2IN 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC175SJX</b> 기술: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC157FT</b> 기술: 74VHC157FT TOSHIBA TSSOP16 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 8600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHC175M</b> 기술: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC175MTCX</b> 기술: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC1601T1G</b> 기술: 74VHC1601T1G LRC SOT-363 제조사: LRC 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHC157M</b> 기술: IC MULTIPLEXER QUAD 2INP 16SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC164FT</b> 기술: IC REG SHIFT SIPO 8BIT 14TSSOP 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC157SJX</b> 기술: MULTIPLEXER QUAD 2IN 16SOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHC161284MTD</b> 기술: TXRX BIDIRECT IEEE 48TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC161MTC</b> 기술: IC COUNTER BINARY 4BIT 16TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC161284MTDX</b> 기술: TXRX BIDIRECT IEEE 48TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHC157N</b> 기술: MULTIPLEXER QUAD 2IN 16DIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC16244</b> 기술: 74VHC16244 ST TSSOP-48 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC164</b> 기술: 74VHC164 FA SOP 제조사: FA 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>74VHC164F SOP5.2</b> 기술: 74VHC164F SOP5.2 TOSHIBA SOP14-5.2MM 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC16244TTR</b> 기술: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>74VHC164M5X</b> 기술: 74VHC164M5X FAIRCHILD SOP14 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스 : 00 852 - 30501945

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