



**M41T0M6F**

제조사 부품 번호:	M41T0M6F
제조사업체 / 브랜드	STMicroelectronics
설명서의 일부:	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC
데이터 시트:	M41T0M6F.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

**M41T0M6F** 100 % 새 원본 2100 PC 재고 있음, **M41T0M6F** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **M41T0M6F** STMicroelectronics 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **M41T0M6F** : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




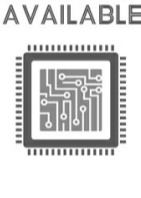
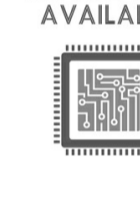
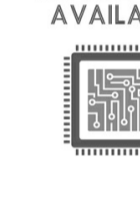

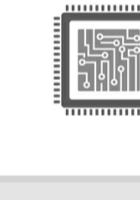
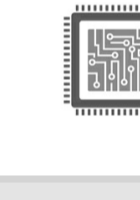
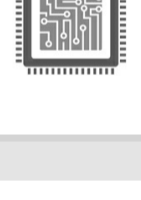


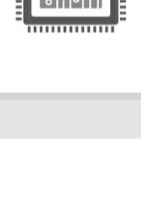



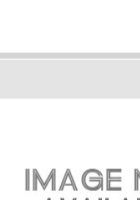




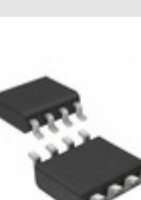
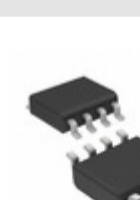



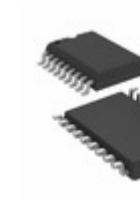



**M41T0M6F의 사양**

부품 번호	M41T0M6F	제조사업체 / 브랜드	STMicroelectronics
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	M41T	패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Original-Reel®	실장 형	Surface Mount
제조사업체 장치 패키지	8-SO	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	유형	Clock/Calendar
종묘	-	인터페이스	I <sup>2</sup> C, 2-Wire Serial
전압 - 공급	2 V ~ 5.5 V	메모리 크기	-
시간 형식	HH:MM:SS	날짜 형식	YY-MM-DD-dd
전압 - 공급, 배터리	-	전류 - 시간 관리 (최대)	1.2µA ~ 31µA @ 3V ~ 5.5V
다른 이름들	497-4698-6	재고 수량	2100 pcs Stock
별주	집적회로 (ic) > 클럭/타이밍-실시간 클럭	기술	IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**M41T0M6F으로 변환 된 키워드**

STMicroelectronics M41T0M6F	M41T0M6F 부분	M41T0M6F 가격	M41T0M6F 대리점
M41T0M6F 기술	M41T0M6F 주식	M41T0M6F 인벤토리	M41T0M6F 공급 업체
M41T0M6F 온라인 주문	M41T0M6F 문의	M41T0M6F 이미지	M41T0M6F 그림
M41T0M6F pdf	M41T0M6F 데이터 시트	M41T0M6F 데이터 시트	M41T0M6F pdf 데이터 시트
M41T0M6F 데이터 시트 다운로드	STMicroelectronics 제조 업체	STMicroelectronics M41T0M6F	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

 <p><b>M41T11</b> 기술: M41T11 ST SOP-8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>M41T11MH6F</b> 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>M41T00M6F</b> 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>M41T256YMH7</b> 기술: M41T256YMH7 IC SOP44 제조사: IC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>M41T11-MH6</b> 기술: M41T11-MH6 ST SOP28 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>M41T56-MH6</b> 기술: M41T56-MH6 ST SOP-28 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>M41T56M6F</b> 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 21500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>M41T00S</b> 기술: M41T00S ST SOP-8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 6200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>M41T00M6TR</b> 기술: M41T00M6TR ST SOP8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>M41T256YMT7TR</b> 기술: M41T256YMT7TR ST SOP-44 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>M41T00AUDD1F(T00AUD)</b> 기술: M41T00AUDD1F(T00AUD) ST QFN-20 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>M41T00SM6F</b> 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>M41T00M6FTR</b> 기술: M41T00M6FTR ST SOP8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>M41T56M6</b> 기술: M41T56M6 ST SOP-8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>M41T56</b> 기술: M41T56 ST SOP8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>M41T00AUDD1F</b> 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 16-DFN 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 4100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>M41T00M6E</b> 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 15700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>M41T56M6E</b> 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 24700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>M41T11M6F</b> 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 25200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>M41T01</b> 기술: M41T01 ST SOP-8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>M41T00SM6E</b> 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>M41T0DS6F</b> 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-TSSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 20200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>M41T11M6TR</b> 기술: M41T11M6TR STM SOP8 제조사: STM 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>M41T01M6E</b> 기술: M41T01M6E ST SOP-8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>M41T0M6E</b> 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>M41T11M6E</b> 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 8-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 13400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>M41T00SM6FTR</b> 기술: M41T00SM6FTR ST SOP8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>M41T00M6</b> 기술: M41T00M6 ST SOP8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>M41T11MH6E</b> 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 28-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>M41T56C64MY6F</b> 기술: IC RTC CLK/CALENDAR I2C 18-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩