



STM8S003F3P6TR

제조사 부품 번호:	STM8S003F3P6TR
제조사 / 브랜드:	STMicroelectronics
설명서 일부:	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP
데이터 시트:	STM8S003F3P6TR.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

STM8S003F3P6TR 100 % 새 원본 7500 PC 재고 있음, **STM8S003F3P6TR** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **STM8S003F3P6TR** STMicroelectronics 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **STM8S003F3P6TR** : Info@IC-Components.com

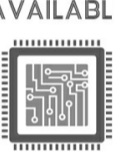

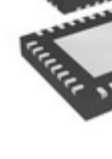










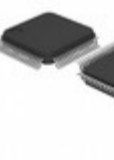







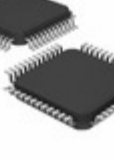








STM8S003F3P6TR의 사양

부품 번호	STM8S003F3P6TR	제조사 / 브랜드	STMicroelectronics
연속	STM8S	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
패키지 / 케이스	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	포장	Original-Reel®
제조사 장치 패키지	20-TSSOP	작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)
상세 설명	STM8 STM8S Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 8KB (8K x 8) FLASH 20-TSSOP 주변		Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
코어 프로세서	STM8	속도	16MHz
I / O 수	16	EEPROM 크기	128 x 8
RAM 크기	1K x 8	코어 크기	8-Bit
연결	I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART	프로그램 메모리 크기	8KB (8K x 8)
프로그램 메모리 유형	FLASH	전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	2.95 V ~ 5.5 V
데이터 컨버터	A/D 5x10b	발진기 유형	Internal
다른 이름들	497-18051-6	재고 수량	7500 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 임베디드 마이크로 컨트롤러	기술	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

STM8S003F3P6TR으로 변환 된 키워드

STMicroelectronics STM8S003F3P6TR	STM8S003F3P6TR 부분	STM8S003F3P6TR 가격	STM8S003F3P6TR 대리점
STM8S003F3P6TR 기술	STM8S003F3P6TR 주식	STM8S003F3P6TR 인벤토리	STM8S003F3P6TR 공급 업체
STM8S003F3P6TR 온라인 주문	STM8S003F3P6TR 문의	STM8S003F3P6TR 이미지	STM8S003F3P6TR 그림
STM8S003F3P6TR pdf	STM8S003F3P6TR 데이터 시트	STM8S003F3P6TR 데이터 시트	STM8S003F3P6TR pdf 데이터 시트
STM8S003F3P6TR 데이터 시트 다운로드	STMicroelectronics 제조 업체	STMicroelectronics STM8S003F3P6TR	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 STM8LXX2T6GAL 기술: STM8LXX2T6GAL ST QFP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 STM8L151M8T6 기술: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 80LQFP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 STM8L151K4U6 기술: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32UFQFPN 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 11700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 STM8S005K6T6CTR 기술: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 5700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 STM8S103F2P6 기술: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20TSSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 STM8L151K6T6C 기술: STM8L151K6T6C ST QFP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 STM8L152C6T6 기술: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48LQFP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 STM8S003K3T6 기술: STM8S003K3T6 STM QFP 제조사: STM 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 STM8S005K6T6 기술: STM8S005K6T6 ST LQFP32 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 STM8S007C8T6 기술: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 48LQFP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 10500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 STM8L152K6T6 기술: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 STM8S103F2M6 기술: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 STM8L152C8T6 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48LQFP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 STM8L151R6T6 기술: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 STM8L152M8T6 기술: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 80LQFP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 STM8S103F2P6TR 기술: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20TSSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 STM8S003F3U6TR 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20UFQFPN 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 STM8L151K6T6 기술: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 STM8S003F3P6 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 14900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 STM8S103F3P3TR 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 14300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 STM8L152C4T6 기술: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 STM8S005C6T6TR 기술: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48LQFP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 STM8L151K6U 기술: STM8L151K6U ST QFN 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 STM8S003K3T6C 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32LQFP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 60000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 STM8S005K6T6C 기술: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 STM8L152R8T6 기술: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 6700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 STM8S005C6T6 기술: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48LQFP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 STM8L152R6T6 기술: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 STM8S103F2P3TR 기술: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20TSSOP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 STM8S103F3M6 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20S01C 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>



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