



STM8A/128-EVAL

제조사 부품 번호:	STM8A/128-EVAL
제조업체 / 브랜드	STMicroelectronics
설명서 일부:	EVAL KIT STM8A
데이터 시트:	STM8A/128-EVAL(1).pdf STM8A/128-EVAL(2).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](#)

STM8A/128-EVAL 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, STM8A/128-EVAL 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 STM8A/128-EVAL STMicroelectronics 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ STM8A/128-EVAL : Info@IC-Components.com

STM8A/128-EVAL의 사양

부품 번호	STM8A/128-EVAL	제조업체 / 브랜드	STMicroelectronics
연속	STM8A	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
실장 형	Fixed	상세 설명	STM8A STM8A MCU 8-Bit STM8 Embedded Evaluation Board
함께 사용할 부품 / 관련 제품 용	STM8A	유형	MCU 8-Bit
내용	Board(s), LCD	기판 종류	Evaluation Platform
코어 프로세서	STM8	운영 체제	-
플랫폼	-	재고 수량	100 pcs Stock
범주	개발 보드, 키트, 프로그래머 > ev 보드-임베디드-mcu, dsp	기술	EVAL KIT STM8A
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

STM8A/128-EVAL으로 변환 된 키워드

STMicroelectronics STM8A/128-EVAL	STM8A/128-EVAL 부분	STM8A/128-EVAL 가격	STM8A/128-EVAL 대리점
STM8A/128-EVAL 기술	STM8A/128-EVAL 주식	STM8A/128-EVAL 인벤토리	STM8A/128-EVAL 공급 업체
STM8A/128-EVAL 온라인 주문	STM8A/128-EVAL 문의	STM8A/128-EVAL 이미지	STM8A/128-EVAL 그림
STM8A/128-EVAL pdf	STM8A/128-EVAL 데이터 시트	STM8A/128-EVAL 데이터 시트	STM8A/128-EVAL pdf 데이터 시트
STM8A/128-EVAL 데이터 시트 다운로드	STMicroelectronics 제조 업체	STMicroelectronics STM8A/128-EVAL	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>STM8319 기술: STM8319 SAMHOP SOP-8 제조사: SAMHOP 재고: 새로운 원본, 130600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>STM8460 기술: STM8460 SAMHOP SOP 제조사: SAMHOP 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>STM8AF5188TC 기술: STM8AF5188TC ST QFP-48 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>STM8AF518ATA 기술: STM8AF518ATA ST QFP80 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>STM8AF5198TAY 기술: STM8AF5198TAY QFP48 2011 제조사: QFP48 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>STM8450 기술: STM8450 SAMHOP SOP-8 제조사: SAMHOP 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>STM8405 기술: STM8405 SAMHOP SOP-8 제조사: SAMHOP 재고: 새로운 원본, 15900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>STM8AF5189TASSSY 기술: STM8AF5189TASSSY ST QFP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>STM8309T 기술: STM8309T SAMHOP SOP8 제조사: SAMHOP 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>STM8324 기술: STM8324 SAMHOP SOP8 제조사: SAMHOP 재고: 새로운 원본, 29100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>STM8AF 기술: STM8AF ST QFP-64 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>STM8455 기술: STM8455 SAMHOP SOP-8 제조사: SAMHOP 재고: 새로운 원본, 19100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>STM8AF5168TAY 기술: STM8AF5168TAY ST QFP48 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>STM8309 기술: STM8309 SAMHOP SOP 제조사: SAMHOP 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>STM8AF5189TASSS 기술: STM8AF5189TASSS ST QFP64 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>STM8AF51A8TC 기술: STM8AF51A8TC ST QFP48 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>STM8AF5198TA 기술: STM8AF5198TA ST QFP48 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>STM8601 기술: STM8601 VB S08 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 19000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>STM8AF5179TBSSSY 기술: STM8AF5179TBSSSY ST QFP64 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>STM8AF5189TC 기술: STM8AF5189TC ST QFP64 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 8400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>STM8401 기술: STM8401 SAMHOP SOP-8 제조사: SAMHOP 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>STM8403 기술: STM8403 SAMHOP SOP-8 제조사: SAMHOP 재고: 새로운 원본, 19700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>STM8362 기술: STM8362 STM SOP8 제조사: STM 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>STM8AF518ATB 기술: STM8AF518ATB ST TQFP100 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 26700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>STM8AF5188TASSS 기술: STM8AF5188TASSS ST QFP48 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>STM8306 기술: STM8306 SAMHOP SOP8 제조사: SAMHOP 재고: 새로운 원본, 11200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>STM8AF518ATBX 기술: STM8AF518ATBX ST QFP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 9100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>STM8AF5179TBSSS 기술: STM8AF5179TBSSS ST QFP64 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 4100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>STM8457 기술: STM8457 SAMHOP SOP8 제조사: SAMHOP 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>STM8322 기술: STM8322 SAMHOP SOP 제조사: SAMHOP 재고: 새로운 원본, 100 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