



SST39VF040-70-4I-NHE

제조사 부품 번호: SST39VF040-70-4I-NHE
 제조업체 / 브랜드: Micrel / Microchip Technology
 설명의 일부: IC FLASH 4M PARALLEL 32PLCC
 데이터 시트: SST39VF040-70-4I-NHE(1).pdf, SST39VF040-70-4I-NHE(2).pdf, SST39VF040-70-4I-NHE(3).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다.
 에서 운송된다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

SST39VF040-70-4I-NHE 100 % 새 원본 3500 PC 재고 있음, SST39VF040-70-4I-NHE 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 SST39VF040-70-4I-NHE Micrel / Microchip Technology 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ SST39VF040-70-4I-NHE : Info@IC-Components.com

SST39VF040-70-4I-NHE의 사양

부품 번호	SST39VF040-70-4I-NHE	제조업체 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
연속	SST39 MPF™	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	SST39VF040	패키지 / 케이스	32-LCC (J-Lead)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	32-PLCC	작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)
상세 설명	FLASH Memory IC 4Mb (512K x 8) Parallel 70ns 32-PLCC	과학 기술	FLASH
전압 - 공급	2.7 V ~ 3.6 V	메모리 유형	Non-Volatile
메모리 크기	4Mb (512K x 8)	엑세스 시간	70ns
메모리 형식	FLASH	쓰기 사이클 시간 - 단어, 페이지	20µs
메모리 인터페이스	Parallel	다른 이름들	SST39VF040704INHE
재고 수량	3500 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 메모리
기술	IC FLASH 4M PARALLEL 32PLCC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

SST39VF040-70-4I-NHE으로 변환 된 키워드

Micrel / Microchip Technology SST39VF040-70-4I-NHE	SST39VF040-70-4I-NHE 부분	SST39VF040-70-4I-NHE 가격	SST39VF040-70-4I-NHE 대리점
SST39VF040-70-4I-NHE 기술	SST39VF040-70-4I-NHE 주식	SST39VF040-70-4I-NHE 인벤토리	SST39VF040-70-4I-NHE 공급 업체
SST39VF040-70-4I-NHE 온라인 주문	SST39VF040-70-4I-NHE 문의	SST39VF040-70-4I-NHE 이미지	SST39VF040-70-4I-NHE 그림
SST39VF040-70-4I-NHE pdf	SST39VF040-70-4I-NHE 데이터 시트	SST39VF040-70-4I-NHE 데이터 시트	SST39VF040-70-4I-NHE pdf 데이터 시트
SST39VF040-70-4I-NHE 데이터 시트 다운로드	Micrel / Microchip Technology 제조 업체	Microchip Technology SST39VF040-70-4I-NHE	Microchip Technology SST39VF040-70-4I-NHE
Roving Networks / Microchip Technology SST39VF040-70-4I-NHE			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>SST39VF040-70-4C-NHE PLCC32 기술: SST39VF040-70-4C-NHE PLCC32 SST PLCC32 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SST39VF080-70-4C-EI 기술: SST39VF080-70-4C-EI SST TSOP40 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SST39VF040-70-4C-WHE-DD001 기술: SST39VF040-70-4C-WHE-DD001 SST TSOP 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SST39VF040-90-4C-NH 기술: SST39VF040-90-4C-NH SST PLCC 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SST39VF040-70-4I-WHE 기술: IC FLASH 4M PARALLEL 32TSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SST39VF040-70-4C-WH 기술: SST39VF040-70-4C-WH SST TSSOP 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 19300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SST39VF040-70-4C-WHE 기술: IC FLASH 4M PARALLEL 32TSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SST39VF080-70-4C-EIE TSOP40 기술: SST39VF080-70-4C-EIE TSOP40 SST TSOP40 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SST39VF040-70-4C-NHE 기술: IC FLASH 4M PARALLEL 32PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 23300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SST39VF040-70-4C-WH-C 기술: SST39VF040-70-4C-WH-C SST TSSOP 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SST39VF040-70-4C-NH 기술: SST39VF040-70-4C-NH SST PLCC 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SST39VF040-90-4C-UA 기술: SST39VF040-90-4C-UA SST NA 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SST39VF04070-4C-WHE 기술: SST39VF04070-4C-WHE SST TSOP 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SST39VF080 기술: SST39VF080 SST TSSOP 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SST39VF040-70-4C-NHE/WHE 기술: SST39VF040-70-4C-NHE/WHE SST PLCC32SOP3 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SST39VF040-70-4I-WH 기술: SST39VF040-70-4I-WH SST TSOP 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SST39VF080-70-4C-E1 기술: SST39VF080-70-4C-E1 SST TSSOP 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SST39VF080-70-4I-EI 기술: SST39VF080-70-4I-EI SST TSOP32 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SST39VF040-70-4C-WH-T 기술: SST39VF040-70-4C-WH-T SST TSOP 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SST39VF040-70-4C-NHE-T 기술: IC FLASH 4M PARALLEL 32PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SST39VF040-70-4C-WHE TSSOP32 기술: SST39VF040-70-4C-WHE TSSOP32 SST TSSOP32 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SST39VF080-70-4C-EIE 기술: SST39VF080-70-4C-EIE SST TSSOP40 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SST39VF040-90-4I-NHE 기술: SST39VF040-90-4I-NHE SST PLCC32 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SST39VF040-70-4C-N 기술: SST39VF040-70-4C-N SST PLCC32 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SST39VF040-90-4C-WH 기술: SST39VF040-90-4C-WH SST TSOP32 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SST39VF040-70-4C-HN 기술: SST39VF040-70-4C-HN SST PLCC 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SST39VF040-70-4C-PH 기술: SST39VF040-70-4C-PH SST DIP 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SST39VF040-70-4I-W 기술: SST39VF040-70-4I-W SST TSOP32 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SST39VF04090-4C-NH 기술: SST39VF04090-4C-NH SST PLCC 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SST39VF040-70-4I-NH 기술: SST39VF040-70-4I-NH SST PLCC 제조사: SST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text"/> 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩