

	<h2 style="color: #E67E22;">SST39SF040-70-4C-PHE</h2>	
	<p>제조업체 부품 번호: SST39SF040-70-4C-PHE</p> <p>제조업체 / 브랜드: Micrel / Microchip Technology</p> <p>설명일 일부: IC FLASH 4MBIT 70NS 32DIP</p>	<p>데이터 시트: 1.SST39SF040-70-4C-PHE.pdf 2.SST39SF040-70-4C-PHE.pdf 3.SST39SF040-70-4C-PHE.pdf</p> <p>RoHS 상태: 무연 / RoHS 준수</p> <p>재고 상태: New original, 2210 pcs Stock Available.</p> <p>에서 운송된다: Hong Kong</p> <p>선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

명세서

부품 번호	SST39SF040-70-4C-PHE
제조사	Micrel / Microchip Technology
기술	IC FLASH 4MBIT 70NS 32DIP
범주	집적 회로 (IC) > 기억
부품 상태	2210 pcs Stock
전압 - 공급	4.5 V ~ 5.5 V
제조업체 장치 패키지	32-PDIP
속도	70ns
연속	SST39 MPF™
포장	Tube
패키지 / 케이스	32-DIP (0.600", 15.24mm)
작동 온도	0°C ~ 70°C (TA)
메모리 유형	Non-Volatile
메모리 크기	4Mb (512K x 8)
메모리 형식	FLASH
인터페이스	Parallel

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>SST39SF040-70-4C-WH SST SST39SF040-70-4C-WH SST</p>	 <p>SST39SF040-70-4C-NHE-T Microchip Technology IC FLASH 4MBIT 70NS 32PLCC</p>	 <p>SST39SF040-70-4C-WHE Microchip Technology IC FLASH 4MBIT 70NS 32TSOP</p>	 <p>SST39SF040-70-4C-NHE IC SST SST PLCC</p>
 <p>SST39SF040-70-4C-WHE IC SST SST TSOP</p>	 <p>SST39SF040-70-4C-PH IC SST SST DIP</p>	 <p>SST39SF040-70-4C-NHE Microchip Technology IC FLASH 4MBIT 70NS 32PLCC</p>	 <p>SST39SF040-70-4C-PH SST SST39SF040-70-4C-PH SST</p>

SST39SF040-70-4C-PHE 관련 키워드

더

SST39SF040-70-4C-PHE Micrel / Microchip Technology	SST39SF040-70-4C-PHE 데이터 시트	SST39SF040-70-4C-PHE 데이터 시트	SST39SF040-70-4C-PHE PDF	Micrel / Microchip Technology SST39SF040-70-4C-PHE
SST39SF040-70-4C-PHE 전자	SST39SF040-70-4C-PHE 부품	SST39SF040-70-4C-PHE 유통 업체	SST39SF040-70-4C-PHE 이미지	SST39SF040-70-4C-PHE 부품
SST39SF040-70-4C-PHE 가격	SST39SF040-70-4C-PHE 제조업체	SST39SF040-70-4C-PHE 사진	SST39SF040-70-4C-PHE 재고	SST39SF040-70-4C-PHE 인벤토리
SST39SF040-70-4C-PHE 새로운	SST39SF040-70-4C-PHE 원본	SST39SF040-70-4C-PHE 보증	SST39SF040-70-4C-PHE RFQ	SST39SF040-70-4C-PHE 온라인 주문

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

추가 : Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

저작권 © 2023 YIC-Electronics.com-YIC International Co., Limited