



1SV234-TB-E

제조사 부품 번호:	1SV234-TB-E
제조사 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명서 일부:	DIODE PIN 50V 50MA DUAL CP
데이터 시트:	1SV234-TB-E.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

1SV234-TB-E 100 % 새 원본 12000 PC 재고 있음, 1SV234-TB-E 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 1SV234-TB-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ 1SV234-TB-E : Info@IC-Components.com

1SV234-TB-E의 사양

부품 번호	1SV234-TB-E	제조사 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	포장	Tape & Reel (TR)
작동 온도	125°C (TJ)	상세 설명	RF Diode PIN - 1 Pair Series Connection 50V 50mA 150mW
전류 - 최대	50mA	다이오드 유형	PIN - 1 Pair Series Connection
전압 - 피크 역 (최대)	50V	VR, F @ 용량	0.23pF @ 50V, 1MHz
단락, F @ 저항	5 Ohm @ 10mA, 100MHz	전력 소비 (최대)	150mW
재고 수량	12000 pcs Stock	범주	이산 반도체 제품 > 다이오드-rf
기술	DIODE PIN 50V 50MA DUAL CP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

1SV234-TB-E으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 1SV234-TB-E	1SV234-TB-E 부분	1SV234-TB-E 가격	1SV234-TB-E 대리점
1SV234-TB-E 기술	1SV234-TB-E 주식	1SV234-TB-E 인벤토리	1SV234-TB-E 공급 업체
1SV234-TB-E 온라인 주문	1SV234-TB-E 문의	1SV234-TB-E 이미지	1SV234-TB-E 그림
1SV234-TB-E pdf	1SV234-TB-E 데이터 시트	1SV234-TB-E 데이터 시트	1SV234-TB-E pdf 데이터 시트
1SV234-TB-E 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 1SV234-TB-E	ON Semiconductor 1SV234-TB-E
Aptina / ON Semiconductor 1SV234-TB-E	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 1SV234-TB-E	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 1SV234-TB-E	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 1SV234-TB-E

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>1SV233-TB-E 기술: DIODE PIN 50V 50MA SGL CP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1SV249 기술: 1SV249 SANYO SC-70 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1SV241-TL 기술: 1SV241-TL SANYO 153 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1SV249-TL 기술: 1SV249-TL SANYO SOT323-3 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>1SV232 TPH3 기술: 1SV232 TPH3 TOSHIBA SOT323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>1SV232 /T9 기술: 1SV232 /T9 TOSHIBA SOD323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1SV229(TPH3F) 기술: 1SV229(TPH3F) TOS SOD-323 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>1SV233-TB 기술: 1SV233-TB TOSHIBA SOT23 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 231000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1SV252 기술: 1SV252 量大可定TOSHI SOT323 제조사: TOSHI 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1SV234 기술: 1SV234 SANYO SOT-23 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1SV253 기술: 1SV253 NEC SOD-323SC-760805 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 17000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>1SV239(TPH3) 기술: 1SV239(TPH3) TOSHIBA NA 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p></p> <p>1SV237(TE85L,F) 기술: 1SV237(TE85L,F) 原装进口TOSHIBA SOT23-4 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1SV234-TB 기술: 1SV234-TB SANYO 23 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 12300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>1SV242 기술: 1SV242 TOSHIBA SOT-23 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 123000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1SV250 기술: 1SV250 SANYO SOT-23 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>1SV229 TPH3.F 기술: 1SV229 TPH3.F TOSHIBA SOD-323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1SV234-TA 기술: 1SV234-TA SANYO SOT-23 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p></p> <p>1SV231 기술: 1SV231 TOSHIBA SOD323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 130300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>1SV246-TL-E 기술: DIODE PIN 50V 50MA DUAL MCP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1SV233 기술: 1SV233 Sanyo SOT-23 제조사: Sanyo 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1SV245 기술: 1SV245 100K库存TOS SOD323 제조사: 100KTOS 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>1SV232 기술: 1SV232 TOSHIBA SOD323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 123000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>1SV229 TPH3.F 기술: TOSHIBA SOD323 18PBF 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>1SV251-TB-E 기술: DIODE PIN 50V 50MA DUAL MCP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 15300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>1SV239 기술: 1SV239 TOSHIBA SOD323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 216400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>1SV237 기술: 1SV237 TOSHIBA 143 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 52200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p></p> <p>1SV229(TPH3,F) 기술: 1SV229(TPH3,F) TOSHIBA SOD-323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 36000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p></p> <p>1SV230 기술: 1SV230 TOSHIBA SOT-323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 36000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>1SV248-TL-E 기술: 1SV248-TL-E SANYO SMD 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 27000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="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