



S-8358B33MC-NQST2G

제조사 부품 번호: S-8358B33MC-NQST2G
 제조업체 / 브랜드: SII Semiconductor Corporation
 설명의 일부: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5
 데이터 시트: S-8358B33MC-NQST2G.pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 80800 개 구매 가능합니다.
 에서 운송된다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

S-8358B33MC-NQST2G 100 % 새 원본 80800 PC 재고 있음, S-8358B33MC-NQST2G 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 S-8358B33MC-NQST2G SII Semiconductor Corporation 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ S-8358B33MC-NQST2G : Info@IC-Components.com

S-8358B33MC-NQST2G의 사양

부품 번호	S-8358B33MC-NQST2G	제조업체 / 브랜드	SII Semiconductor Corporation
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	SC-74A, SOT-753	포장	Tape & Reel (TR)
제조업체 장치 패키지	SOT-23-5	작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)
상세 설명	Boost Regulator Positive Output Step-Up DC-DC Controller IC SOT-23-5	출력 유형	Transistor Driver
기능	Step-Up	주파수 - 전환	100kHz
출력 수	1	출력 구성	Positive
전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	0.9 V ~ 10 V	토폴로지	Boost
제어 기능	Enable	출력 단계	1
듀티 사이클 (최대)	83%	동기 정류기	No
플럭 동기화	No	직렬 인터페이스	-
재고 수량	80800 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 마이크-전압 조정기-dc dc 스위칭 컨트롤러
기술	IC REG CTRLR BOOST SOT23-5	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

S-8358B33MC-NQST2G으로 변환 된 키워드

SII Semiconductor Corporation S-8358B33MC-NQST2G	S-8358B33MC-NQST2G 부분	S-8358B33MC-NQST2G 가격	S-8358B33MC-NQST2G 대리점
S-8358B33MC-NQST2G 기술	S-8358B33MC-NQST2G 주식	S-8358B33MC-NQST2G 인벤토리	S-8358B33MC-NQST2G 공급 업체
S-8358B33MC-NQST2G 온라인 주문	S-8358B33MC-NQST2G 문의	S-8358B33MC-NQST2G 이미지	S-8358B33MC-NQST2G 그림
S-8358B33MC-NQST2G pdf	S-8358B33MC-NQST2G 데이터 시트	S-8358B33MC-NQST2G 데이터 시트	S-8358B33MC-NQST2G pdf 데이터 시트
S-8358B33MC-NQST2G 데이터 시트 다운로드	SII Semiconductor Corporation 제조 업체	SII Semiconductor Corporation S-8358B33MC-NQST2G	Seiko Instruments S-8358B33MC-NQST2G
Seiko Instruments, Inc. S-8358B33MC-NQST2G			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 S-8365AABBA-I6T1G2 기술: IC REG CTRLR BOOST SNT-6A 제조사: SII Semiconductor Corporation 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 S-8357G50MC-MJJ-T2 기술: S-8357G50MC-MJJ-T2 SEIKO SOT23-5 제조사: SEIKO 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 S-8365AABBA-M6T1S2 기술: IC REG CTRLR BOOST SOT23-6 제조사: SII Semiconductor Corporation 재고: 새로운 원본, 51000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 S-8358F53MC-MLM-T2 기술: S-8358F53MC-MLM-T2 精工 SOT153 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 30200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 S-8357N50MC-03J-T2 기술: S-8357N50MC-03J-T2 SEIKO SOT-153 제조사: SEIKO 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 S-8357G50MC-MJJT2G 기술: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5 제조사: SII Semiconductor Corporation 재고: 새로운 원본, 96000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 S-8357E50MC-NLJ-T2 기술: S-8357E50MC-NLJ-T2 SEIKO SOT23-5 제조사: SEIKO 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 S-8358F50MC-MLJT2G 기술: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5 제조사: SII Semiconductor Corporation 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 S-8358B36MC-NQV-T2 기술: S-8358B36MC-NQV-T2 原装SEIKO SOT153 제조사: SEIKO 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 S-8358F57MC-MLQT2G 기술: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5 제조사: SII Semiconductor Corporation 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 S-8358J33MC-NWST2G 기술: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5 제조사: SII Semiconductor Corporation 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 S-8357E20MC-NKF-T2 기술: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5 제조사: SEIKO 재고: 새로운 원본, 24000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 S-8357N50MC-03JT2G 기술: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5 제조사: SII Semiconductor Corporation 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 S-8357J50MC-NPJT2G 기술: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5 제조사: SII Semiconductor Corporation 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 S-8357N50MC-03JT2G 기술: S-8357N50MC-03JT2G SEIKO SOT-153 제조사: SEIKO 재고: 새로운 원본, 12100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 S-8363B-I6T1U2 기술: IC REG CTRLR BOOST ADJ 0.9A SNT-6A 제조사: SII Semiconductor Corporation 재고: 새로운 원본, 9600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 S-8358B60MC-NRRT2G 기술: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5 제조사: SII Semiconductor Corporation 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 S-8358B33MC-NQS-T2G 기술: S-8357E20MC-NKF-T2 SEIKO SOT23-5 제조사: SEIKO 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 S-8357N53MC-03MT2G 기술: S-8357N53MC-03MT2G SEIKO SOT23-5 제조사: SEIKO 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 S-8357N33MC-02ST2G 기술: S-8357N33MC-02ST2G SEIKO SOT153 제조사: SEIKO 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 S-8358B23MC-NQIT2G 기술: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5 제조사: SII Semiconductor Corporation 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 S-8358H50MC-NVJT2G 기술: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5 제조사: SII Semiconductor Corporation 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 S-8357H40MC-NMZ-T2G 기술: S-8357H40MC-NMZ-T2G SEIKO SOT23-5 제조사: SEIKO 재고: 새로운 원본, 10100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 S-8365AAAAA-M5T1S2 기술: S-8365AAAAA-M5T1S2 SEIKO SOT153 제조사: SEIKO 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 S-8358N30MC-06PT2U 기술: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5 제조사: SII Semiconductor Corporation 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 S-8358B50MC-NRJT2G 기술: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5 제조사: SII Semiconductor Corporation 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 S-8358N53MC-07MT2G 기술: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 S-8357E50MC-NLJT2G 기술: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5 제조사: SII Semiconductor Corporation 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 S-8358H50MC-NVJ-T2 기술: S-8358H50MC-NVJ-T2 SEIKO SOT153 제조사: SEIKO 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 S-8358B30MC-NQPT2G 기술: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5 제조사: SII Semiconductor Corporation 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: 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, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩