



2SK880-Y(TE85L,F)

제조사 부품 번호:	2SK880-Y(TE85L,F)
제조업체 / 브랜드	Toshiba Semiconductor and Storage
설명서 일부:	JFET N-CH 50V 0.1W USM
데이터 시트:	2SK880-Y(TE85L,F).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

2SK880-Y(TE85L,F) 100 % 새 원본 4400 PC 재고 있음, 2SK880-Y(TE85L,F) 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 2SK880-Y(TE85L,F) Toshiba Semiconductor and Storage 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ 2SK880-Y(TE85L,F) : Info@IC-Components.com

2SK880-Y(TE85L,F)의 사양

부품 번호	2SK880-Y(TE85L,F)	제조업체 / 브랜드	Toshiba Semiconductor and Storage
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	SC-70, SOT-323	포장	Cut Tape (CT)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	USM
작동 온도	125°C (TJ)	상세 설명	JFET N-Channel 50V 100mW Surface Mount USM
전력 - 최대	100mW	FET 유형	N-Channel
입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	13pF @ 10V	전압 - 파괴 (V (BR) GSS)	50V
전류 - Vds를 @ 드레인 (IDSS) (의 Vgs = 0)	1.2mA @ 10V	전압 - 컷오프 (VGS 꺼짐) 아이디 @	1.5V @ 100nA
다른 이름들	2SK880-Y(TE85LF)CT	재고 수량	4400 pcs Stock
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet	기술	JFET N-CH 50V 0.1W USM
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

2SK880-Y(TE85L,F)으로 변환 된 키워드

Toshiba Semiconductor and Storage 2SK880-Y(TE85L,F)	2SK880-Y(TE85L,F) 부분	2SK880-Y(TE85L,F) 가격	2SK880-Y(TE85L,F) 대리점
2SK880-Y(TE85L,F) 기술	2SK880-Y(TE85L,F) 주식	2SK880-Y(TE85L,F) 인벤토리	2SK880-Y(TE85L,F) 공급 업체
2SK880-Y(TE85L,F) 온라인 주문	2SK880-Y(TE85L,F) 문의	2SK880-Y(TE85L,F) 이미지	2SK880-Y(TE85L,F) 그림
2SK880-Y(TE85L,F) pdf	2SK880-Y(TE85L,F) 데이터 시트	2SK880-Y(TE85L,F) 데이터 시트	2SK880-Y(TE85L,F) pdf 데이터 시트
2SK880-Y(TE85L,F) 데이터 시트 다운로드	Toshiba Semiconductor and Storage 제조 업체	Toshiba Semiconductor and Storage 2SK880-Y(TE85L,F)	Toshiba 2SK880-Y(TE85L,F)

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>2SK879-O(TE85R,F) 기술: 2SK879-O(TE85R,F) TOSHIBA NA 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SK880-GR(TE85L,F) 기술: 2SK880-GR(TE85L,F) TOSHIBA SOT-323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 69000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SK932-23-N-TB-E 기술: 2SK932-23-N-TB-E SANYO/ON SOT-23 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 24900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2SK930-T111-1D 기술: 2SK930-T111-1D MITSUBISHI SOT323 제조사: MITSUBISHI 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SK879-R 기술: 2SK879-R TOSHIBA SOT323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SK880-GR /XG 기술: TOSHIBA SOT-323 2014+ROHS 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 24000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2SK874 기술: 2SK874 NEC TO-3P 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SK932-22-TB 기술: 2SK932-22-TB SANYO SOT23 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SK879-Y TE85L,F 기술: 2SK879-Y TE85L,F TOSHIBA SOT323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2SK875 기술: 2SK875 NEC TO-3P 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SK882 기술: 2SK882 TOSHIBA SOT-323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SK873 기술: 2SK873 NEC TO-3P 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2SK879-O 기술: 2SK879-O TOSHIBA SOT323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SK880C3G 기술: 2SK880C3G HONDA SOT323 제조사: HONDA 재고: 새로운 원본, 21000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SK932-23-TB 기술: 2SK932-23-TB SANYO SOT-23 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2SK880-Y 기술: 2SK880-Y TOSHIBA SOT-323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 51000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SK932 기술: 2SK932 SANYO SOT-23 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SK932-22 기술: 2SK932-22 SANYO SOT-23 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 10600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2SK876 기술: 2SK876 NEC TO-3P 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 5600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SK872 기술: 2SK872 NEC TO-3P 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SK879-GR 기술: 2SK879-GR TOSHIBA SOT-323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2SK881-Y 기술: 2SK881-Y TOSHIBA SOT323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SK931 기술: 2SK931 ON SOT-23 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SK882-Y 기술: 2SK882-Y TOSHIBA SOT-323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2SK881 기술: 2SK881 KG SOT-323 제조사: KG 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SK932-22-TB-E 기술: JFET N-CH 50MA 200MW CP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SK889 기술: 2SK889 TOSH TO-220 제조사: TOSH 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2SK879-Y 기술: 2SK879-Y TOSHIBA SOT-323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 21000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SK932-23-TB-E 기술: JFET N-CH 50MA 200MW CP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SK880-GR 기술: 2SK880-GR TOSHIBA SOT-323 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 42000 개 구매 가능합니다.</p> <p>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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩