



DTC114YET1G

제조사 부품 번호:	DTC114YET1G
제조사 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명서 일부:	TRANS PREBIAS NPN 200MW SC75
데이터 시트:	DTC114YET1G.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 27000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

DTC114YET1G 100 % 새 원본 27000 PC 재고 있음, DTC114YET1G 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 DTC114YET1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ DTC114YET1G : Info@IC-Components.com

DTC114YET1G의 사양

부품 번호	DTC114YET1G	제조사 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	DTC114	패키지 / 케이스	SC-75, SOT-416
포장	Original-Reel®	실장 형	Surface Mount
제조사 지정 패키지	SC-75, SOT-416	상세 설명	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) NPN - Pre-Biased 50V 100mA 200mW Surface Mount SC-75, SOT-416
전력 - 최대	200mW	트랜지스터 유형	NPN - Pre-Biased
전류 - 콜렉터 (IC) (최대)	100mA	전압 - 콜렉터 에미 터 파외 (최대)	50V
IB, IC에서 @ VCE 제도 (최대)	250mV @ 300µA, 10mA	전류 - 콜렉터 컷오프 (최대)	500nA
IC에서 @ DC 전류 이득 (HFE) (최소), Vce가	80 @ 5mA, 10V	저항기 -베이스 (R1)	10 kOhms
저항기 - 이미 터베이스 (R2)	47 kOhms	다른 이름들	DTC114YET1GOSDKR
재고 수량	27000 pcs Stock	범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-바이 폴라 (bjt)-단일, 프리 바이어스
기술	TRANS PREBIAS NPN 200MW SC75	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

DTC114YET1G으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor DTC114YET1G	DTC114YET1G 부분	DTC114YET1G 가격	DTC114YET1G 대리점
DTC114YET1G 기술	DTC114YET1G 주식	DTC114YET1G 인벤토리	DTC114YET1G 공급 업체
DTC114YET1G 온라인 주문	DTC114YET1G 문의	DTC114YET1G 이미지	DTC114YET1G 그림
DTC114YET1G pdf	DTC114YET1G 데이터 시트	DTC114YET1G 데이터 시트	DTC114YET1G pdf 데이터 시트
DTC114YET1G 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor DTC114YET1G	ON Semiconductor DTC114YET1G
Aptina / ON Semiconductor DTC114YET1G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	DTC114YET1G	DTC114YET1G	DTC114YET1G

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>DTC114WUA T106 기술: DTC114WUA T106 ROHM SOT323 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC114WUAFRAT106 기술: DTC114WUAFRAT106 ROHM SOT23 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC114YE TL 기술: DTC114YE TL ROHM SOT-523 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DTC114YEB 기술: DTC114YEB ROHM SOT723 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC114WSA 기술: DTC114WSA ROHM TO-92S 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DTC114YE 64 기술: DTC114YE 64 CJ SOT-523 제조사: CJ 재고: 새로운 원본, 9500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DTC114YETL 기술: TRANS PREBIAS NPN 150MW EMT3 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC114YMT2L 기술: TRANS PREBIAS NPN 150MW VMT3 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC114WUAT106 기술: TRANS PREBIAS NPN 200MW UMT3 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DTC114YM T2L 기술: DTC114YM T2L ROHM SOT-723 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC114YM3T5G 기술: TRANS PREBIAS NPN 260MW SOT723 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC114YH T2L 기술: DTC114YH T2L ROHM SOT723 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DTC114YET1 기술: TRANS PREBIAS NPN 200MW SC75 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 33000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC114YE 기술: DTC114YE ROHM SOT523 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC114YKT106 기술: DTC114YKT106 ROHM SOT-23 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DTC114WKT147 기술: DTC114WKT147 ROHM SOT23 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 21000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC114WU 기술: DTC114WU ROHM SOT-323SC 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 19400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC114YKA 기술: DTC114YKA ROHM SOT-23 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DTC114YKAT146 기술: TRANS PREBIAS NPN 200MW SMT3 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC114WUA 기술: DTC114WUA ROHM SOT-323SC-70UMT3 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC114YMF56T2L 기술: DTC114YMF56T2L ROHM SOT-723 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>DTC114YE 24 기술: DTC114YE 24 ST SOT523 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 120000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC114YK T147 기술: ROHM SOT-23 New 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1580 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC114YM 기술: DTC114YM ROHM SOT-523 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 63200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DTC114WSATP 기술: TRANS PREBIAS NPN 300MW SPT 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC114YK T146 기술: ROHM SOT-23 New 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1085 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC114YKHRT146 기술: DTC114YKHRT146 ROHM SOT-23 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DTC114YK 기술: DTC114YK ROHM SOT-23 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC114YKA T146 기술: DTC114YKA T146 ROHM SOT-23 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DTC114YEBTL 기술: TRANS PREBIAS NPN 150MW EMT3F 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 39000 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