



T491X337M006ZT

제조사 부품 번호:	T491X337M006ZT
제조업체 / 브랜드	KEMET
설명일부:	CAP TANT 330.UF 6.0V
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.
제고 상태:	Hong Kong
에서 운송된다:	DHL/Fedex/TNT/UPS
선적 방법:	

[견적](#)

T491X337M006ZT 100 % 새 원본 50000 PC 재고 있음, T491X337M006ZT 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 T491X337M006ZT KEMET 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ T491X337M006ZT : Info@IC-Components.com

T491X337M006ZT의 사양

부품 번호	T491X337M006ZT	제조업체 / 브랜드	KEMET
전압 - 정격	6.3V	유형	Molded
용인	±20%	크기 / 치수	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
연속	T491	등급	-
포장	Tape & Reel (TR)	패키지 / 케이스	2917 (7343 Metric)
작동 온도	-55°C ~ 125°C	실장 형	Surface Mount
제조 회사 규격 코드	X	수명 @ 온도.	2000 Hrs @ 125°C
리드 간격	-	높이 - 장착 (최대)	0.169" (4.30mm)
종모	General Purpose	고장율	-
ESR (등가 직렬 저항)	400 mOhm	상세 설명	330µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 2917 (7343 Metric) 400 mOhm
정전 용량	330µF	제고 수량	50000 pcs Stock
범주	커패시터 > 탄탈 축전기	기술	CAP TANT 330.UF 6.0V
무연 여부 / RoHS 준수 여부			

T491X337M006ZT으로 변환 된 키워드

KEMET T491X337M006ZT	T491X337M006ZT 부분	T491X337M006ZT 가격	T491X337M006ZT 대리점
T491X337M006ZT 기술	T491X337M006ZT 주식	T491X337M006ZT 인벤토리	T491X337M006ZT 공급 업체
T491X337M006ZT 온라인 주문	T491X337M006ZT 문의	T491X337M006ZT 이미지	T491X337M006ZT 그림
T491X337M006ZT pdf	T491X337M006ZT 데이터 시트	T491X337M006ZT 데이터 시트	T491X337M006ZT pdf 데이터 시트
T491X337M006ZT 데이터 시트 다운로드	KEMET 제조 업체	KEMET T491X337M006ZT	Kemet [MIL] T491X337M006ZT

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>T491X337K010AT2478 기술: CAP TANT 330.UF 10.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T491X337M004AT 기술: CAP TANT 330UF 20% 4V 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T491X337M010ZTAU00 기술: CAP TANT 330.UF 10.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T491X337M006ZT7280 기술: CAP TANT 330.UF 6.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T491X337K010AH 기술: CAP TANT 330UF 10V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T491X337M004ZT 기술: CAP TANT 330UF 20% 4V 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T491X337M006ZTAC00 기술: CAP TANT 330.UF 6.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T491X337M006ZTZV13 기술: CAP TANT 330.UF 6.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T491X337K010ZT 기술: CAP TANT 330.UF 10.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T491X476K025AH 기술: CAP TANT 47.0UF 25.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T491X337M010AT7027 기술: CAP TANT 330.UF 10.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T491X337K010ZT7280 기술: CAP TANT 330.UF 10.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T491X337K006ZT 기술: CAP TANT 330.UF 6.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T491X337K006ZTZV13 기술: CAP TANT 330.UF 6.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T491X337M010AT7622 기술: CAP TANT 330.UF 10.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T491X337M010AT24787622 기술: CAP TANT 330.UF 10.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T491X337M010ZT 기술: CAP TANT 330.UF 10.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T491X337M010AT 기술: CAP TANT 330UF 10V 20% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T491X476K020AT 기술: CAP TANT 47UF 10% 20V 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T491X337K006ZT7280 기술: CAP TANT 330.UF 6.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T491X476K020ZT 기술: CAP TANT 47UF 10% 20V 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T491X337K010AG 기술: CAP TANT 330.UF 10.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T491X337K006ZTZV12 기술: CAP TANT 330.UF 6.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T491X337M006AT 기술: CAP TANT 330.UF 6.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T491X337K010AT 기술: CAP TANT 330UF 10V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T491X337K010AT4539 기술: CAP TANT 330.UF 10.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T491X337M010ZT7280 기술: CAP TANT 47UF 10% 20V 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T491X476K025AH24787027 기술: CAP TANT 47.0UF 25.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T491X337M010AT2478 기술: CAP TANT 330.UF 10.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T491X337K006AT4539 기술: CAP TANT 330.UF 6.0V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: 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, 톨 스키 와이, 신계 지, 홍콩