



T494X337K006AT

제조사 부품 번호:	T494X337K006AT
제조업체 / 브랜드	KEMET
설명서 일부:	CAP TANT 330UF 6.3V 2917
데이터 시트:	T494X337K006AT.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

T494X337K006AT 100 % 새 원본 700 PC 재고 있음, T494X337K006AT 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 T494X337K006AT KEMET 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ T494X337K006AT : Info@IC-Components.com

T494X337K006AT의 사양

부품 번호	T494X337K006AT	제조업체 / 브랜드	KEMET
연속	T494	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	2917 (7343 Metric)	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	작동 온도	-55°C ~ 125°C
상세 설명	330µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 2917 (7343 Metric) 150 mOhm	전압 - 정격	6.3V
크기 / 치수	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)	높이 - 장착 (최대)	0.169" (4.30mm)
유형	Molded	종모	General Purpose
정전 용량	330µF	용인	±10%
ESR (등가 직렬 저항)	150 mOhm	수명 @ 온도.	2000 Hrs @ 125°C
리드 간격	-	고장율	-
제조 회사 규격 코드	X	재고 수량	700 pcs Stock
범주	커패시터 > 탄탈 축전기	기술	CAP TANT 330UF 6.3V 2917
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

T494X337K006AT으로 변환 된 키워드

KEMET T494X337K006AT	T494X337K006AT 부분	T494X337K006AT 가격	T494X337K006AT 대리점
T494X337K006AT 기술	T494X337K006AT 주식	T494X337K006AT 인벤토리	T494X337K006AT 공급 업체
T494X337K006AT 온라인 주문	T494X337K006AT 문의	T494X337K006AT 이미지	T494X337K006AT 그림
T494X337K006AT pdf	T494X337K006AT 데이터 시트	T494X337K006AT 데이터 시트	T494X337K006AT pdf 데이터 시트
T494X337K006AT 데이터 시트 다운로드	KEMET 제조 업체	KEMET T494X337K006AT	Kemet [MIL] T494X337K006AT

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>T494V476K016AS 기술: T494V476K016AS KEMET SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495C686K010ATE080 기술: T495C686K010ATE080 KEMET SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495D157M010ATE100 기술: CAP TANT 150UF 10V 20% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T495C106M025ATE450 기술: CAP TANT 100UF 25V 20% 2312 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T494X107K016AT 기술: CAP TANT 100UF 16V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495D225K050ATE600 기술: CAP TANT 2.2UF 50V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T495D107K016ATE125 기술: CAP TANT 100UF 16V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T494C226K016AT 기술: CAP TANT 22UF 16V 10% 2312 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495D107K016AS7553 기술: T495D107K016AS7553 KEMET SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T494D107K016AS 기술: T494D107K016AS KEMET D 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495D107M010ATE050 기술: CAP TANT 100UF 10V 20% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T494D107K016AT 기술: CAP TANT 100UF 16V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T494D107K010AH 기술: CAP TANT 100UF 10% 10V 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T494D476K020AH 기술: T494D476K020AH KEMET SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T495D107M10RAS7015 기술: T495D107M10RAS7015 KEM SMD 제조사: KEM 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T494C226K020AS 기술: T494C226K020AS KEMET SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495D107M010 기술: T495D107M010 原裝KEMET SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495C107K010ZTE250 기술: CAP TANT 100UF 10V 10% 2312 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T495D107M010ATE50 기술: T495D107M010ATE50 KEMET SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495D107K010ATE100 기술: CAP TANT 100UF 10V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T494T106K010AT 기술: CAP TANT 10UF 10V 10% 1411 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T495B226M016ZTE 기술: T495B226M016ZTE KEMET SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495C686K016ATE2507621 기술: T495C686K016ATE2507621 KEMET SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T494X227M010RS 기술: T494X227M010RS KEM SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 34000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T494X227K010AH 기술: T494X227K010AH KEMET SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T494X337K06AT 기술: T494X337K06AT KEMET SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T494X107K020AH 기술: CAP TANT 100UF 20V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T494C476K010AS 기술: CAP TANT 47UF 10V 10% 2312 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T494D476M016AT 기술: CAP TANT 47UF 16V 20% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T494D686M016AT 기술: T494D686M016AT KEMET D7343 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 200 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, 톰 스미 와이, 신계 지, 홍콩