



T495D477K006ZTE150

제조사 부품 번호:	T495D477K006ZTE150
제조사 / 브랜드:	KEMET
설명서 일부:	CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2917
데이터 시트:	T495D477K006ZTE150.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

T495D477K006ZTE150 100 % 새 원본 3300 PC 재고 있음, T495D477K006ZTE150 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 T495D477K006ZTE150 KEMET 구입. 100 % 신뢰 확인, RFQ T495D477K006ZTE150 : Info@IC-Components.com

T495D477K006ZTE150의 사양

부품 번호	T495D477K006ZTE150	제조사 / 브랜드	KEMET
연속	T495	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	2917 (7343 Metric)	포장	Original-Reel®
실장 형	Surface Mount	작동 온도	-55°C ~ 125°C
상세 설명	470µF 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)	0.122" (3.10mm)
유형	Molded	종모	General Purpose
정전 용량	470µF	용인	±10%
ESR (등가 직렬 저항)	150 mOhm	수명 @ 온도.	2000 Hrs @ 85°C
리드 간격	-	고장율	-
제조사 회사 규격 코드	D	다른 이름들	495-1517-6
재고 수량	3300 pcs Stock	범주	커패시터 > 탄탈 축전기
기술	CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2917	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

T495D477K006ZTE150으로 변환 된 키워드

KEMET T495D477K006ZTE150	T495D477K006ZTE150 부분	T495D477K006ZTE150 가격	T495D477K006ZTE150 대리점
T495D477K006ZTE150 기술	T495D477K006ZTE150 주식	T495D477K006ZTE150 인벤토리	T495D477K006ZTE150 공급 업체
T495D477K006ZTE150 온라인 주문	T495D477K006ZTE150 문의	T495D477K006ZTE150 이미지	T495D477K006ZTE150 그림
T495D477K006ZTE150 pdf	T495D477K006ZTE150 데이터 시트	T495D477K006ZTE150 데이터 시트	T495D477K006ZTE150 pdf 데이터 시트
T495D477K006ZTE150 데이터 시트 다운로드	KEMET 제조 업체	KEMET T495D477K006ZTE150	Kemet [MIL] T495D477K006ZTE150

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>T495D157M010ATE100 기술: CAP TANT 150UF 10V 20% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495X227K016ATE100 기술: CAP TANT 220UF 16V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495D476K025ATE250 기술: CAP TANT 47UF 25V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T495M107K006ZTE500 기술: CAP TANT 100UF 6.3V 10% 1411 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495D337K010AT 기술: T495D337K010AT KEMET SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495X337M006ASE100 기술: T495X337M006ASE100 KEMET SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T495D337K010ATE125 기술: CAP TANT 330UF 10V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495D227K010ZTE100 기술: CAP TANT 220UF 10V 10% 2917 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>T495D226K035ZTE260 기술: CAP TANT 22UF 35V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495D686K025ATE150 기술: CAP TANT 68UF 25V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495X227K010ATE100 기술: CAP TANT 220UF 10V 10% 2917 제조사: Kester 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T495X337K010ATE035 기술: CAP TANT 330UF 10V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495X227M010AS 기술: T495X227M010AS KEMET SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495D226K035ATE200 기술: CAP TANT 22UF 35V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T495D226M025ATE200 기술: CAP TANT 22UF 25V 20% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T495D226K025AS 기술: T495D226K025AS 基美 22U25-D 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495X107M010AS 기술: T495X107M010AS KEMET SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>T495D686K010AS 기술: T495D686K010AS N/A SMD 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495X337M010ATE060 기술: CAP TANT 330UF 10V 20% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495X476M035ATE200 기술: CAP TANT 47UF 35V 20% 2917 제조사: Kester 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T495D477K006ATE125 기술: CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495X226M035A 기술: T495X226M035A KEMET SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495D477M006ATE045 기술: CAP TANT 470UF 6.3V 20% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>T495D227K010ATE045 기술: CAP TANT 220UF 10V 10% 2917 제조사: Kester 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495D227M006ATE100 기술: CAP TANT 220UF 6.3V 20% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495D227K010ATE125 기술: CAP TANT 220UF 10V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 400 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>T495X337K006ATE100 기술: CAP TANT 330UF 6.3V 10% 2917 제조사: Kester 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>T495D686M020ATE2002478 기술: T495D686M020ATE2002478 KEMET SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 5000 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 수이 와이, 신계 지, 홍콩