



T496X476K020ATE300

제조사 부품 번호:	T496X476K020ATE300
제조업체 / 브랜드	KEMET
설명어 일부:	CAP TANT 47UF 20V 10% 2917
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

T496X476K020ATE300 100 % 새 원본 50000 PC 재고 있음, T496X476K020ATE300 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 T496X476K020ATE300 KEMET 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ T496X476K020ATE300 : Info@IC-Components.com

T496X476K020ATE300의 사양

부품 번호	T496X476K020ATE300	제조업체 / 브랜드	KEMET
전압 - 정격	20V	유형	Molded
용인	±10%	크기 / 치수	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
연속	T496	등급	COTS
포장	Cut Tape (CT)	패키지 / 케이스	2917 (7343 Metric)
다른 이름들	399-10284-1	작동 온도	-55°C ~ 125°C
실장 형	Surface Mount	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
제조 회사 규격 코드	X	수명 @ 온도.	2000 Hrs @ 85°C
리드 간격	-	높이 - 장착 (최대)	0.169" (4.30mm)
중요	Fail Safe with Built-in Fuse	고장율	-
ESR (등가 직렬 저항)	300 mOhm	상세 설명	47µF Molded Tantalum Capacitors 20V 2917 (7343 Metric) 300 mOhm
정전 용량	47µF	재고 수량	50000 pcs Stock
범주	커패시터 > 탄탈 축전기	기술	CAP TANT 47UF 20V 10% 2917
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

T496X476K020ATE300으로 변환 된 키워드

KEMET T496X476K020ATE300	T496X476K020ATE300 부분	T496X476K020ATE300 가격	T496X476K020ATE300 대리점
T496X476K020ATE300 기술	T496X476K020ATE300 주식	T496X476K020ATE300 인벤토리	T496X476K020ATE300 공급 업체
T496X476K020ATE300 온라인 주문	T496X476K020ATE300 문의	T496X476K020ATE300 이미지	T496X476K020ATE300 그림
T496X476K020ATE300 pdf	T496X476K020ATE300 데이터 시트	T496X476K020ATE300 데이터 시트	T496X476K020ATE300 pdf 데이터 시트
T496X476K020ATE300 데이터 시트 다운로드	KEMET 제조 업체	KEMET T496X476K020ATE300	Kemet [MIL] T496X476K020ATE300

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>T496X337K004ATE700 기술: CAP TANT 330UF 4V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>T496X476M020AS 기술: CAP TANT 47UF 20V 20% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>T496X336M020AT 기술: CAP TANT 33UF 20V 20% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>T496X337M004AS 기술: CAP TANT 330UF 4V 20% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>T498A105K035ATE10K 기술: CAP TANT 1UF 35V 10% 1206 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>T496X476K016AS 기술: CAP TANT 47UF 16V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>T498A685K016ATE2K6 기술: CAP TANT 6.8UF 16V 10% 1206 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>T496X337K004AS 기술: CAP TANT 330UF 4V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>T496X337M004AT 기술: CAP TANT 330UF 4V 20% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>T496X336K020BH61107505 기술: CAP TANT 33UF 20V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>T496X476K020AS 기술: CAP TANT 47UF 20V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p> T498A105K016ATE6K5 기술: CAP TANT 1UF 16V 10% 1206 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>T496X476K016AT 기술: CAP TANT 47UF 16V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>T496X476M020AT 기술: CAP TANT 47UF 20V 20% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>T496X476K020AT 기술: CAP TANT 47UF 20V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>T496X476M016ATE900 기술: CAP TANT 47UF 16V 20% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>T496X475M050AS 기술: CAP TANT 4.7UF 50V 20% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>T496X476M016AS 기술: CAP TANT 47UF 16V 20% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>T498A475K010ATE2K9 기술: CAP TANT 4.7UF 10V 10% 1206 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>T496X686M010ATE900 기술: CAP TANT 68UF 10V 20% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>T498A334K035ATE11K 기술: CAP TANT .330UF 35.0V SMD 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>T498A475K010ZTE2K9 기술: CAP TANT 4.7UF 10V 10% 1206 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>T496X686K010AS 기술: CAP TANT 68UF 10V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>T496X686K010ATE900 기술: CAP TANT 68UF 10V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>T498A334K035ZTE11K 기술: CAP TANT 0.33UF 35V 10% 1206 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>T496X475K050ATE1K5 기술: CAP TANT 4.7UF 50V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>T496X336M020AS 기술: CAP TANT 33UF 20V 20% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>T496X475K050AS 기술: CAP TANT 4.7UF 50V 10% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>T496X686M010AS 기술: CAP TANT 68UF 10V 20% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>T496X475M050ATE1K5 기술: CAP TANT 4.7UF 50V 20% 2917 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.</p> <p>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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩