



C3216X8R1E105K160AA

제조사 부품 번호: C3216X8R1E105K160AA
 제조업체 / 브랜드: TDK Corporation
 설명의 일부: CAP CER 1UF 25V X8R 1206
 데이터 시트: C3216X8R1E105K160AA(1).pdf
 C3216X8R1E105K160AA(2).pdf
 C3216X8R1E105K160AA(3).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 재고 있음.
 에서 운송된다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

C3216X8R1E105K160AA 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, C3216X8R1E105K160AA 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보충 C3216X8R1E105K160AA TDK Corporation 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ C3216X8R1E105K160AA : Info@IC-Components.com

C3216X8R1E105K160AA의 사양

부품 번호	C3216X8R1E105K160AA	제조업체 / 브랜드	TDK Corporation
연속	C	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	1206 (3216 Metric)	포장	Tape & Reel (TR)
상장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 150°C
상세 설명	1µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216 Metric)	전압 - 정격	25V
등급	-	크기 / 치수	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
높이 - 장착 (최대)	-	종모	High Temperature
정전 용량	1µF	용인	±10%
응용 프로그램	General Purpose	리드 간격	-
온도 계수	X8R	두께 (최대)	0.071" (1.80mm)
리드 (Lead)	-	고장율	-
다른 이름들	445-2517-2 C3216X8R1E105K C3216X8R1E105KT C3216X8R1E105KT000H	범주	커패시터 > 세라믹 커패시터
기술	CAP CER 1UF 25V X8R 1206	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

C3216X8R1E105K160AA으로 변환 된 키워드

TDK Corporation C3216X8R1E105K160AA	C3216X8R1E105K160AA 부분	C3216X8R1E105K160AA 가격	C3216X8R1E105K160AA 대리점
C3216X8R1E105K160AA 기술	C3216X8R1E105K160AA 주식	C3216X8R1E105K160AA 인벤토리	C3216X8R1E105K160AA 공급 업체
C3216X8R1E105K160AA 온라인 주문	C3216X8R1E105K160AA 문의	C3216X8R1E105K160AA 이미지	C3216X8R1E105K160AA 그림
C3216X8R1E105K160AA pdf	C3216X8R1E105K160AA 데이터 시트	C3216X8R1E105K160AA 데이터 시트	C3216X8R1E105K160AA pdf 데이터 시트
C3216X8R1E105K160AA 데이터 시트 다운로드	TDK Corporation 제조 업체	TDK Corporation C3216X8R1E105K160AA	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 C3216X8R1E155M160AB 기술: CAP CER 1.5UF 25V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 C3216X8R1E225M160AE 기술: CAP CER 2.2UF 25V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 C3216X7T2W683K130AA 기술: CAP CER 0.068UF 450V X7T 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 C3216X8R1E334M085AA 기술: CAP CER 0.33UF 25V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 C3216X8R1E105M160AA 기술: CAP CER 1UF 25V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 C3216X8R1E105K160AE 기술: CAP CER 1UF 25V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 C3216X8R1C475M160AB 기술: CAP CER 4.7UF 16V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 C3216X8R1E335K160AE 기술: CAP CER 3.3UF 25V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 C3216X8R1E334K085AA 기술: CAP CER 0.33UF 25V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 C3216X7T2W104M160AE 기술: CAP CER 0.1UF 450V X7T 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 C3216X7T2W104M160AA 기술: CAP CER 0.1UF 450V X7T 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 C3216X8R1E225K160AB 기술: CAP CER 2.2UF 25V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 C3216X8R1C335K160AB 기술: CAP CER 3.3UF 16V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 522 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 C3216X8R1E225K160AE 기술: CAP CER 2.2UF 25V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 C3216X8R1E335K160AC 기술: CAP CER 3.3UF 25V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 C3216X7T2W104K160AA 기술: CAP CER 0.1UF 450V X7T 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 C3216X8R1C475M160AE 기술: CAP CER 4.7UF 16V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 C3216X8R1C335M160AB 기술: CAP CER 3.3UF 16V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 C3216X7T2W104K160AE 기술: CAP CER 0.1UF 450V X7T 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 C3216X7T2W683M130AA 기술: CAP CER 0.068UF 450V X7T 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 C3216X8R1C335M160AE 기술: CAP CER 3.3UF 16V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 C3216X8R1E155K160AE 기술: CAP CER X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 C3216X8R1E155K160AB 기술: CAP CER 1.5UF 25V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 C3216X8R1E105M160AE 기술: CAP CER 1UF 25V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 C3216X8R1E155M160AE 기술: CAP CER 1.5UF 25V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 C3216X8R1C475K160AB 기술: CAP CER 4.7UF 16V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 4 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 C3216X8R1C475K160AE 기술: CAP CER 4.7UF 16V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 C3216X8R1E225M160AB 기술: CAP CER 2.2UF 25V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 C3216X7T2V683M130AA 기술: CAP CER 0.068UF 350V X7T 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 C3216X8R1C335K160AE 기술: CAP CER 3.3UF 16V X8R 1206 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>



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, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩