



C2012X7R1C475K125AB

제조사 부품 번호: C2012X7R1C475K125AB
 제조업체 / 브랜드: TDK Corporation
 설명의 일부: CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805
 C2012X7R1C475K125AB(1).pdf
 C2012X7R1C475K125AB(2).pdf
 C2012X7R1C475K125AB(3).pdf
 데이터 시트: [데이터 시트](#)
 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](#)

C2012X7R1C475K125AB 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, C2012X7R1C475K125AB 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 C2012X7R1C475K125AB TDK Corporation 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ C2012X7R1C475K125AB : Info@IC-Components.com

C2012X7R1C475K125AB의 사양

부품 번호	C2012X7R1C475K125AB	제조업체 / 브랜드	TDK Corporation
연속	C	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	0805 (2012 Metric)	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
상세 설명	4.7µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012 Metric)	전압 - 정격	16V
등급	-	크기 / 치수	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
높이 - 장착 (최대)	-	종모	Low ESL
정전 용량	4.7µF	용인	±10%
응용 프로그램	General Purpose	리드 간격	-
온도 계수	X7R	두께 (최대)	0.057" (1.45mm)
리드 (Lead)	-	고장율	-
다른 이름들	445-6859-2 C2012X7R1C475K C2012X7R1C475KTJ00N	범주	커패시터 > 세라믹 커패시터
기술	CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

C2012X7R1C475K125AB으로 변환 된 키워드

TDK Corporation C2012X7R1C475K125AB	C2012X7R1C475K125AB 부분	C2012X7R1C475K125AB 가격	C2012X7R1C475K125AB 대리점
C2012X7R1C475K125AB 기술	C2012X7R1C475K125AB 주식	C2012X7R1C475K125AB 인벤토리	C2012X7R1C475K125AB 공급 업체
C2012X7R1C475K125AB 온라인 주문	C2012X7R1C475K125AB 문의	C2012X7R1C475K125AB 이미지	C2012X7R1C475K125AB 그림
C2012X7R1C475K125AB pdf	C2012X7R1C475K125AB 데이터 시트	C2012X7R1C475K125AB 데이터 시트	C2012X7R1C475K125AB pdf 데이터 시트
C2012X7R1C475K125AB 데이터 시트 다운로드	TDK Corporation 제조 업체	TDK Corporation C2012X7R1C475K125AB	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>C2012X7R1C335K125AB 기술: CAP CER 3.3UF 16V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C2012X7R1E104KTOY9N 기술: C2012X7R1E104KTOY9N TDK 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>C2012X7R1C335M125AB 기술: CAP CER 3.3UF 16V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>C2012X7R1C225K125AB 기술: CAP CER 2.2UF 16V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C2012X7R1C474K 기술: CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C2012X7R1C334M/1.25 기술: CAP CER 0.33UF 16V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>C2012X7R1C684KT 기술: C2012X7R1C684KT TDK SMP 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>C2012X7R1E104KT00HN 기술: C2012X7R1E104KT00HN TDK SMD 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>C2012X7R1C474K/10 기술: CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>C2012X7R1E104K/10 기술: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C2012X7R1C225M125AB 기술: CAP CER 2.2UF 16V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 134 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>C2012X7R1C475M125AE 기술: CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 6 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>C2012X7R1E104M/1.25 기술: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C2012X7R1C475K125AE 기술: CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C2012X7R1C334K/1.25 기술: CAP CER 0.33UF 16V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>C2012X7R1C225M085AB 기술: CAP CER 2.2UF 16V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C2012X7R1C474M 기술: CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C2012X7R1C224K/10 기술: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>C2012X7R1C684M125AA 기술: CAP CER 0.68UF 16V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 621 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>C2012X7R1C224M 기술: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C2012X7R1C225K085AB 기술: CAP CER 2.2UF 16V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 98 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>C2012X7R1E104K/0.85 기술: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C2012X7R1E105K/10 기술: CAP CER 1UF 25V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C2012X7R1C224K 기술: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>C2012X7R1E104M/0.85 기술: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C2012X7R1E105K085AB 기술: CAP CER 1UF 25V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C2012X7R1E104K/1.25 기술: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>C2012X7R1C684K125AA 기술: CAP CER 0.68UF 16V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C2012X7R1C475M125AB 기술: CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>C2012X7R1C334K/10 기술: CAP CER 0.33UF 16V X7R 0805 제조사: TDK Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 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, 톨슨 하이, 신계 지, 홍콩