



CL21B474KBFSFNE

제조사 부품 번호: **CL21B474KBFSFNE**
 제조업체 / 브랜드: **Samsung Electro-Mechanics America, Inc.**
 설명의 일부: **CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805**
 데이터 시트: [CL21B474KBFSFNE\(1\).pdf](#)
[CL21B474KBFSFNE\(2\).pdf](#)
[CL21B474KBFSFNE\(3\).pdf](#)
[CL21B474KBFSFNE\(4\).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](#)

CL21B474KBFSFNE 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, CL21B474KBFSFNE 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 CL21B474KBFSFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ CL21B474KBFSFNE : Info@IC-Components.com

CL21B474KBFSFNE의 사양

부품 번호	CL21B474KBFSFNE	제조업체 / 브랜드	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
연속	CL	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	0805 (2012 Metric)	포장	Original-Reel®
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
상세 설명	0.47µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012 Metric)	전압 - 정격	50V
등급	-	크기 / 치수	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
높이 - 장착 (최대)	-	종모	Soft Termination
정전 용량	0.47µF	용인	±10%
응용 프로그램	Boardflex Sensitive	리드 간격	-
온도 계수	X7R	두께 (최대)	0.053" (1.35mm)
리드 (Lead)	-	다른 이름들	1276-2967-6
범주	커패시터 > 세라믹 커패시터	기술	CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

CL21B474KBFSFNE으로 변환 된 키워드

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL21B474KBFSFNE 부분	CL21B474KBFSFNE 가격	CL21B474KBFSFNE 대리점
CL21B474KBFSFNE	CL21B474KBFSFNE 기술	CL21B474KBFSFNE 주식	CL21B474KBFSFNE 인벤토리
CL21B474KBFSFNE 공급 업체	CL21B474KBFSFNE 온라인 주문	CL21B474KBFSFNE 문의	CL21B474KBFSFNE 이미지
CL21B474KBFSFNE 그림	CL21B474KBFSFNE pdf	CL21B474KBFSFNE 데이터 시트	CL21B474KBFSFNE 데이터 시트
CL21B474KBFSFNE pdf 데이터 시트	CL21B474KBFSFNE 데이터 시트 다운로드	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 제조 업체	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21B474KBFSFNE
Samsung Electro-Mechanics CL21B474KBFSFNE	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21B474KBFSFNE		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 CL21B474KBFPVNE 기술: CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B474KOFNNG 기술: CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 253 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL21B474JAFNNE 기술: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21B475KOQVPNE 기술: CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B474KBFNNE 기술: CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B474MQ5NJNC 기술: CAP CER 0.47UF 6.3V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21B474KAF4PNE 기술: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B474KAFNNG 기술: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B474KBFNNE 기술: CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21B475KOQVPJE 기술: CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B475KAFNNE 기술: CAP CER 4.7UF 25V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B475KFPFNE 기술: CAP CER 4.7UF 10V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21B474KBFNNG 기술: CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B474KBFNFG 기술: CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B474KAFNNF 기술: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21B475KAFNNG 기술: CAP CER 4.7UF 25V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B475KOFNNE 기술: CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B474KAFNNW 기술: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 51 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 CL21B474JAFNNG 기술: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B474KBF4PNE 기술: CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B474KAFNNE 기술: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21B475KFPFNNNE 기술: CAP CER 4.7UF 10V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B474KOFNNE 기술: CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 342 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CL21B474KOFVNE 기술: CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21B475KOFNNE 기술: CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B474KOFNNF 기술: CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B474KAFNNNE 기술: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ
 CL21B474KAFSNE 기술: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B474KBFNNF 기술: CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ	 CL21B474KOFNNE 기술: CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 455 개 구매 가능합니다. 인용문: 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩