



CL31B471KGFNFNE

제조사 부품 번호: **CL31B471KGFNFNE**
 제조업체 / 브랜드: **Samsung Electro-Mechanics America, Inc.**
 설명의 일부: **CAP CER 470PF 500V X7R 1206**
 데이터 시트: [CL31B471KGFNFNE\(1\).pdf](#)
 [CL31B471KGFNFNE\(2\).pdf](#)
 [CL31B471KGFNFNE\(3\).pdf](#)
 [CL31B471KGFNFNE\(4\).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](#)

CL31B471KGFNFNE 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, **CL31B471KGFNFNE** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **CL31B471KGFNFNE** Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **CL31B471KGFNFNE** : Info@IC-Components.com

CL31B471KGFNFNE의 사양

부품 번호	CL31B471KGFNFNE	제조업체 / 브랜드	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
연속	CL	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	1206 (3216 Metric)	포장	Original-Reel®
실장 형	Surface Mount, MLCC	작동 온도	-55°C ~ 125°C
상세 설명	470pF ±10% 500V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	전압 - 정격	500V
등급	-	크기 / 치수	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
높이 - 장착 (최대)	-	종모	-
정전 용량	470pF	용인	±10%
응용 프로그램	General Purpose	리드 간격	-
온도 계수	X7R	두께 (최대)	0.055" (1.40mm)
리드 (Lead)	-	다른 이름들	1276-3162-6
범주	커패시터 > 세라믹 커패시터	기술	CAP CER 470PF 500V X7R 1206
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

CL31B471KGFNFNE으로 변환 된 키워드

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL31B471KGFNFNE 부분	CL31B471KGFNFNE 가격	CL31B471KGFNFNE 대리점
CL31B471KGFNFNE	CL31B471KGFNFNE 기술	CL31B471KGFNFNE 주식	CL31B471KGFNFNE 인벤토리
CL31B471KGFNFNE 공급 업체	CL31B471KGFNFNE 온라인 주문	CL31B471KGFNFNE 문의	CL31B471KGFNFNE 이미지
CL31B471KGFNFNE 그림	CL31B471KGFNFNE pdf	CL31B471KGFNFNE 데이터 시트	CL31B471KGFNFNE 데이터 시트
CL31B471KGFNFNE pdf 데이터 시트	CL31B471KGFNFNE 데이터 시트 다운로드	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 제조 업체	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL31B471KGFNFNE
Samsung Electro-Mechanics CL31B471KGFNFNE	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL31B471KGFNFNE		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>CL31B473JBCNNNC 기술: CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B471KDCNNNC 기술: CAP CER 470PF 200V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B394KACNNNC 기술: CAP CER 0.39UF 25V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31B394KACNNND 기술: CAP CER 0.39UF 25V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B334KOCNNND 기술: CAP CER 0.33UF 16V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B472KBCNNNC 기술: CAP CER 4700PF 50V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31B471KHFNNNE 기술: CAP CER 4700PF 630V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 385 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B473KBCNNNL 기술: CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B471KGFNNNE 기술: CAP CER 4700PF 500V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31B473KBCNNNC 기술: CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B334KBFNNNF 기술: CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 10900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B472KGFNFE 기술: CAP CER 4700PF 500V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31B335KOHNNNE 기술: CAP CER 3.3UF 16V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 10 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B473KCCNNNC 기술: CAP CER 0.047UF 100V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B334KOCNNNC 기술: CAP CER 0.33UF 16V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31B473KBCNNND 기술: CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B334KBFNNNE 기술: CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B472KHFNNNE 기술: CAP CER 4700PF 630V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 10 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31B334KBHPNE 기술: CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 224 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B472KGFNNNE 기술: CAP CER 4700PF 500V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 56000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B471KBCNNNC 기술: CAP CER 4700PF 50V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31B472KHFNFNE 기술: CAP CER 4700PF 630V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B334KBH5PNE 기술: CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B471KHFNFNE 기술: CAP CER 4700PF 630V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 24 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31B335KAHPNE 기술: CAP CER 3.3UF 25V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B471KDCNFNC 기술: CAP CER 4700PF 200V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B335KOHNFNE 기술: CAP CER 3.3UF 16V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>
<p>CL31B472KHFNFNE 기술: CAP CER 4700PF 630V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B472KBCNNND 기술: CAP CER 4700PF 50V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p>	<p>CL31B335KOHNNNF 기술: CAP CER 3.3UF 16V X7R 1206 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 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, 서우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩