



CL21C020CBANNNC

제조사 부품 번호: CL21C020CBANNNC
 제조업체 / 브랜드: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
 설명의 일부: CAP CER 2PF 50V COG/NP0 0805
 데이터 시트: CL21C020CBANNNC(1).pdf
 CL21C020CBANNNC(2).pdf
 CL21C020CBANNNC(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

CL21C020CBANNNC 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, CL21C020CBANNNC 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보충 CL21C020CBANNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ CL21C020CBANNNC : Info@IC-Components.com

CL21C020CBANNNC의 사양

| | | | |
|--------------------|---|--------------|---|
| 부품 번호 | CL21C020CBANNNC | 제조업체 / 브랜드 | Samsung Electro-Mechanics America, Inc. |
| 연속 | CL | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 패키지 / 케이스 | 0805 (2012 Metric) | 포장 | Tape & Reel (TR) |
| 상장 형 | Surface Mount, MLCC | 작동 온도 | -55°C ~ 125°C |
| 상세 설명 | 2pF ±0.25pF 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 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 | - |
| 정전 용량 | 2pF | 용인 | ±0.25pF |
| 응용 프로그램 | General Purpose | 리드 간격 | - |
| 온도 계수 | COG, NP0 | 두께 (최대) | 0.030" (0.75mm) |
| 리드 (Lead) | - | 다른 이름들 | 1276-2549-2 |
| 범주 | 커패시터 > 세라믹 커패시터 | 기술 | CAP CER 2PF 50V COG/NP0 0805 |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 | | |

CL21C020CBANNNC으로 변환 된 키워드

| | | | |
|---|---|---|---|
| Samsung Electro-Mechanics America, Inc. | CL21C020CBANNNC 부분 | CL21C020CBANNNC 가격 | CL21C020CBANNNC 대리점 |
| CL21C020CBANNNC | CL21C020CBANNNC 기술 | CL21C020CBANNNC 주식 | CL21C020CBANNNC 인벤토리 |
| CL21C020CBANNNC 공급 업체 | CL21C020CBANNNC 온라인 주문 | CL21C020CBANNNC 문의 | CL21C020CBANNNC 이미지 |
| CL21C020CBANNNC 그림 | CL21C020CBANNNC pdf | CL21C020CBANNNC 데이터 시트 | CL21C020CBANNNC 데이터 시트 |
| CL21C020CBANNNC pdf 데이터 시트 | CL21C020CBANNNC 데이터 시트 다운로드 | Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 제조 업체 | Samsung Electro-Mechanics America, Inc. |
| | | | CL21C020CBANNNC |
| Samsung Electro-Mechanics CL21C020CBANNNC | Samsung Electro-Mechanics America, Inc. | | |
| | CL21C020CBANNNC | | |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|---|---|--|
| CL21B684KOFNNNF 기술: CAP CER 0.68UF 16V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21B684KOFVUNE 기술: CAP CER 0.68UF 16V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 595 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C040CBANNNC 기술: CAP CER 4PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> |
| CL21C040CBANNND 기술: CAP CER 4PF 50V NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21B822KBANNNC 기술: CAP CER 8200PF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C090DBANNNC 기술: CAP CER 9PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> |
| CL21B822KB6SFNC 기술: CAP CER 8200PF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C080DBANNNC 기술: CAP CER 8PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C060DBANNNC 기술: CAP CER 6PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 330 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> |
| CL21B684KOFNNNG 기술: CAP CER 0.68UF 16V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21B823KBFNNNE 기술: CAP CER 0.082UF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21B684KPFNNNE 기술: CAP CER 0.68UF 10V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> |
| CL21C010BBANNNC 기술: CAP CER 1PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 14 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21B821KBANNNC 기술: CAP CER 820PF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C090CBANNNC 기술: CAP CER 9PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> |
| CL21B684KOFNNNE 기술: CAP CER 0.68UF 16V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C0R5BBANNNC 기술: CAP CER 0.5PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C070CBANNNC 기술: CAP CER 7PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> |
| CL21C030CBANNND 기술: CAP CER 3PF 50V NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C010BBANNND 기술: CAP CER 1PF 50V NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C030CBANNNC 기술: CAP CER 3PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> |
| CL21C010CBANNNC 기술: CAP CER 1PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C080CBANNNC 기술: CAP CER 8PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21B823KBCNNNC 기술: CAP CER 0.082UF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> |
| CL21B684KPFNNNG 기술: CAP CER 0.68UF 10V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C030BBANNNC 기술: CAP CER 3PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C070DBANNNC 기술: CAP CER 7PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> |
| CL21B823KBFNNNG 기술: CAP CER 0.082UF 50V X7R 0805 제조사: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C060CBANNNC 기술: CAP CER 6PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C050CBANNNC 기술: CAP CER 5PF 50V COG/NP0 0805 제조사: Samsung Semiconductor 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: <input type="button" 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩