



UMK063CH560JT-F

제조사 부품 번호: UMK063CH560JT-F
 제조업체 / 브랜드: Taiyo Yuden
 설명의 일부: CAP CER 56PF 50V CH 0201
 데이터 시트: UMK063CH560JT-F(1).pdf, UMK063CH560JT-F(2).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 재고 있음.
 에서 운송한다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

UMK063CH560JT-F 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, UMK063CH560JT-F 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 UMK063CH560JT-F Taiyo Yuden 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ UMK063CH560JT-F : Info@IC-Components.com

UMK063CH560JT-F의 사양

| | | | |
|--------------------|--|--------------|---------------------------------------|
| 부품 번호 | UMK063CH560JT-F | 제조업체 / 브랜드 | Taiyo Yuden |
| 연속 | M | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 패키지 / 케이스 | 0201 (0603 Metric) | 포장 | Tape & Reel (TR) |
| 실장 형 | Surface Mount, MLCC | 작동 온도 | -55°C ~ 125°C |
| 상세 설명 | 56pF ±5% 50V Ceramic Capacitor CH 0201 (0603 Metric) | 전압 - 정격 | 50V |
| 등급 | - | 크기 / 치수 | 0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm) |
| 높이 - 장착 (최대) | - | 종모 | - |
| 정전 용량 | 56pF | 용인 | ±5% |
| 응용 프로그램 | General Purpose | 리드 간격 | - |
| 온도 계수 | CH | 두께 (최대) | 0.013" (0.33mm) |
| 리드 (Lead) | - | 다른 이름들 | RM UMK063 CH560JT-F UMK063CH560JTF |
| 범주 | 커패시터 > 세라믹 커패시터 | 기술 | CAP CER 56PF 50V CH 0201 |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 | | |

UMK063CH560JT-F으로 변환 된 키워드

| | | | |
|-----------------------------|------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| Taiyo Yuden UMK063CH560JT-F | UMK063CH560JT-F 부분 | UMK063CH560JT-F 가격 | UMK063CH560JT-F 대리점 |
| UMK063CH560JT-F 기술 | UMK063CH560JT-F 주식 | UMK063CH560JT-F 인벤토리 | UMK063CH560JT-F 공급 업체 |
| UMK063CH560JT-F 온라인 주문 | UMK063CH560JT-F 문의 | UMK063CH560JT-F 이미지 | UMK063CH560JT-F 그림 |
| UMK063CH560JT-F pdf | UMK063CH560JT-F 데이터 시트 | UMK063CH560JT-F 데이터 시트 | UMK063CH560JT-F pdf 데이터 시트 |
| UMK063CH560JT-F 데이터 시트 다운로드 | Taiyo Yuden 제조 업체 | Taiyo Yuden UMK063CH560JT-F | |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|--|--|--|
| UMK063CH820JT-F 기술: CAP CER 82PF 50V CH 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | UMK105 CG180KV-F 기술: CAP CER 18PF 50V NP0 0402 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | UMK105 CH080FV-F 기술: CAP CER 8PF 50V COH 0402 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ |
| UMK063CH390JT-F 기술: CAP CER 39PF 50V CH 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | UMK063CH220JT-F 기술: CAP CER 22PF 50V CH 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | UMK063CH050CT-F 기술: CAP CER 5PF 50V CH 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ |
| UMK105 CG120KV-F 기술: CAP CER 12PF 50V NP0 0402 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | UMK105 CG090DV-F 기술: CAP CER 9PF 50V NP0 0402 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | UMK063CK010CT-F 기술: CAP CER 1PF 50V C0K 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ |
| UMK063CH090DT-F 기술: CAP CER 9PF 50V CH 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | UMK063CK020CT-F 기술: CAP CER 2PF 50V C0K 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | UMK105 CG150KV-F 기술: CAP CER 15PF 50V NP0 0402 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ |
| UMK063CH080DT-F 기술: CAP CER 8PF 50V CH 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | UMK063CH120JT-F 기술: CAP CER 12PF 50V CH 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | UMK063CH180JT-F 기술: CAP CER 18PF 50V CH 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ |
| UMK105 CG080DV-F 기술: CAP CER 8PF 50V NP0 0402 제조사: Talemia 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | UMK063CH470JT-F 기술: CAP CER 47PF 50V CH 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | UMK063CK0R5CT-F 기술: CAP CER 0.5PF 50V C0K 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ |
| UMK063CH070DT-F 기술: CAP CER 7PF 50V CH 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | UMK063CH330JT-F 기술: CAP CER 33PF 50V CH 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | UMK105 CG100FV-F 기술: CAP CER 10PF 50V NP0 0402 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ |
| UMK063CH680JT-F 기술: CAP CER 68PF 50V CH 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | UMK063CH101JT-F 기술: CAP CER 100PF 50V CH 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | UMK105 CH090FV-F 기술: CAP CER 9PF 50V COH 0402 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ |
| UMK063CH150JT-F 기술: CAP CER 15PF 50V CH 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | UMK063CH060DT-F 기술: CAP CER 6PF 50V CH 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | UMK063CK1R5CT-F 기술: CAP CER 1.5PF 50V C0K 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ |
| UMK063CH100DT-F 기술: CAP CER 10PF 50V CH 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | UMK063CH270JT-F 기술: CAP CER 27PF 50V CH 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | UMK063CJ030CT-F 기술: CAP CER 3PF 50V C0J 0201 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 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, 틸 수이 와이, 신계 지, 홍콩