



CTZ3S-05A-W1

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| 제조사 부품 번호: | CTZ3S-05A-W1 |
| 제조업체 / 브랜드 | AVX Corporation |
| 설명어 일부: | CAP TRIMMER 1.5-5PF 25V SMD |
| 데이터 시트: | CTZ3S-05A-W1.pdf |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수 |
| 재고 상태: | 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. |
| 에서 운송된다: | Hong Kong |
| 선적 방법: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[견적](#)

CTZ3S-05A-W1 100 % 새 원본 3000 PC 재고 있음, CTZ3S-05A-W1 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 CTZ3S-05A-W1 AVX Corporation 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ CTZ3S-05A-W1 : Info@IC-Components.com

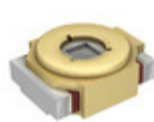


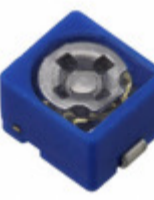






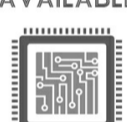




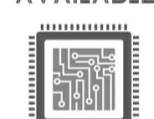














CTZ3S-05A-W1의 사양

| | | | |
|--------------|-----------------------------|--------------------|--|
| 부품 번호 | CTZ3S-05A-W1 | 제조업체 / 브랜드 | AVX Corporation |
| 연속 | CTZ, Kyocera | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 포장 | Tape & Reel (TR) | 실장 형 | Surface Mount |
| 작동 온도 | -40°C ~ 85°C | 상세 설명 | 1.5 ~ 5pF Trimmer Capacitor 25V Top Surface Mount |
| 전압 - 정격 | 25V | 크기 / 치수 | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm) |
| 높이 - 장착 (최대) | 0.071" (1.80mm) | 종모 | Low Profile |
| 유전체 소재 | Ceramic | 용량 범위 | 1.5 ~ 5pF |
| 조정 유형 | Top | Q 인자, 주파수 | 300 @ 1MHz |
| 재고 수량 | 3000 pcs Stock | 범주 | 커패시터 > 트림머 , 가변 커패시터 |
| 기술 | CAP TRIMMER 1.5-5PF 25V SMD | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 |

CTZ3S-05A-W1으로 변환 된 키워드

| | | | |
|------------------------------|-----------------------|------------------------------|------------------------------------|
| AVX Corporation CTZ3S-05A-W1 | CTZ3S-05A-W1 부분 | CTZ3S-05A-W1 가격 | CTZ3S-05A-W1 대리점 |
| CTZ3S-05A-W1 기술 | CTZ3S-05A-W1 주식 | CTZ3S-05A-W1 인벤토리 | CTZ3S-05A-W1 광급 업체 |
| CTZ3S-05A-W1 온라인 주문 | CTZ3S-05A-W1 문의 | CTZ3S-05A-W1 이미지 | CTZ3S-05A-W1 그림 |
| CTZ3S-05A-W1 pdf | CTZ3S-05A-W1 데이터 시트 | CTZ3S-05A-W1 데이터 시트 | CTZ3S-05A-W1 pdf 데이터 시트 |
| CTZ3S-05A-W1 데이터 시트 다운로드 | AVX Corporation 제조 업체 | AVX Corporation CTZ3S-05A-W1 | AVX Corporation [MIL] CTZ3S-05A-W1 |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|--|--|---|
|  <p>TZS22100A001R00 기술: CAP TRIMMER 3.5-10PF 25V SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>CTZ3S-30C-W1-P/3*4-30P 기술: CTZ3S-30C-W1-P/3*4-30P KYOCERA京瓷 34 제조사: Kyocera Display 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>CTZ3S-10A-W1-PF 기술: CAP TRIMMER 2.5-10PF 25V SMD 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 51000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>TZB42060AB10R00 기술: CAP TRIMMER 2-6PF 100V SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>5201 기술: CAP TRIMMER 0.8-10PF 250V TH 제조사: Johanson Manufacturing 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>CTZ3S-05A-W1-F 기술: CTZ3S-05A-W1-F KYOCERA 34 제조사: Kyocera Display 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>CTZ3E-10A-W1-ANT 기술: CTZ3E-10A-W1-ANT KYOCERA SMD 제조사: Kyocera Display 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>CTZ3S-40C-W1-PF 기술: CAP TRIMMER 4.5-40PF 25V SMD 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 11000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>CTZ3E-10B-W1-PF 기술: CAP TRIMMER 1.5-10PF 25V SMD 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 13900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>CTZ3S-05A-W1-PF 기술: CAP TRIMMER 2-5-5PF 25V SMD 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 78000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CTZ3S-12B-W1-MR50 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CTZ3S-30C-W1-AF 기술: CTZ3S-30C-W1-AF 京瓷 XX 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>CTZ2E-03A-W2-P 기술: CTZ2E-03A-W2-P KYOCERA 22 제조사: Kyocera Display 재고: 새로운 원본, 6100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>TZB4Z250AA10R00 기술: CAP TRIMMER 4-25PF 50V SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>CTZ3E-30C-W1 기술: CAP TRIMMER 4.5-30PF 25V SMD 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CTZ3S-10B-X1-AF-S2 기술: CTZ3S-10B-X1-AF-S2 京瓷 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>CTZ3E-03A-W1-PF 기술: CAP TRIMMER 1-3PF 25V SMD 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>CTZ3E-10A-W1-PF 기술: CAP TRIMMER 2.5-10PF 25V SMD 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>TZC3P200A110R00 기술: CAP TRIMMER 5-20PF 100V SMD 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 55600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>TZC3P300AA01R00 기술: CAP TRIMMER CERAMIC 6.5/30PF 100 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 35000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>CTZ3S-20C-W1-PF 기술: CAP TRIMMER 4.5-20PF 25V SMD 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>CTZ3S-03A-W1-PF 기술: CTZ3S-03A-W1-P KYOCERA 34 제조사: Kyocera Display 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>CTZ3E-20C-W1-PF 기술: CAP TRIMMER 4.5-20PF 25V SMD 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>CTZ3E-50C-W1-PF 기술: CAP TRIMMER 4.5-50PF 25V SMD 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 13000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>CTZ2E-03R-W2-P 기술: CTZ2E-03R-W2-P KYOCERA SMD 제조사: Kyocera Display 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>2322-14GR1 기술: CAP TRIMMER 제조사: Johanson Manufacturing 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>CTZ3S-30C-W1-PF 기술: CAP TRIMMER 4.5-30PF 25V SMD 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CTZ3S-10B-X1-PF 기술: CTZ3S-10B-X1-PF 京瓷 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>CTZ3E-10A-W1-F 기술: CTZ3E-10A-W1-F KYOCERA s 제조사: Kyocera Display 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CTZ2E-20C-W1-PF 기술: CTZ2E-20C-W1-PF 京瓷 XX 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩