



GRM3196T2A560JD01D

| | |
|---------------------|--|
| 제조사 부품 번호: | GRM3196T2A560JD01D |
| 제조사 / 브랜드 | Murata Electronics |
| 설명서 일부: | CAP CER 56PF 100V T2H 1206 GRM3196T2A560JD01D(1).pdf GRM3196T2A560JD01D(2).pdf |
| 데이터 시트: | 무연 / RoHS 준수 |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 새로운 원본, 재고 있음. |
| 재고 상태: | Hong Kong |
| 에서 운송한다: | DHL/Fedex/TNT/UPS |
| 선적 방법: | |

[견적](#)

GRM3196T2A560JD01D 100 % 새 원본 0 PC 재고 있음, GRM3196T2A560JD01D 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 GRM3196T2A560JD01D Murata Electronics 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ GRM3196T2A560JD01D : Info@IC-Components.com

GRM3196T2A560JD01D의 사양

| | | | |
|--------------|--|--------------------|---------------------------------------|
| 부품 번호 | GRM3196T2A560JD01D | 제조사 / 브랜드 | Murata Electronics |
| 연속 | GRM | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 패키지 / 케이스 | 1206 (3216 Metric) | 포장 | Tape & Reel (TR) |
| 실장 형 | Surface Mount, MLCC | 작동 온도 | -55°C ~ 125°C |
| 상세 설명 | 56pF ±5% 100V Ceramic Capacitor T2H 1206 (3216 Metric) | 전압 - 정격 | 100V |
| 등급 | - | 크기 / 치수 | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| 높이 - 장착 (최대) | - | 종모 | - |
| 정전 용량 | 56pF | 용인 | ±5% |
| 응용 프로그램 | General Purpose | 리드 간격 | - |
| 온도 계수 | T2H | 두께 (최대) | 0.037" (0.95mm) |
| 리드 (Lead) | - | 범주 | 커패시터 > 세라믹 커패시터 |
| 기술 | CAP CER 56PF 100V T2H 1206 | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 |

GRM3196T2A560JD01D으로 변환 된 키워드

| | | | |
|--|----------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| Murata Electronics GRM3196T2A560JD01D | GRM3196T2A560JD01D 부분 | GRM3196T2A560JD01D 가격 | GRM3196T2A560JD01D 대리점 |
| GRM3196T2A560JD01D 기술 | GRM3196T2A560JD01D 주식 | GRM3196T2A560JD01D 인벤토리 | GRM3196T2A560JD01D 공급 업체 |
| GRM3196T2A560JD01D 온라인 주문 | GRM3196T2A560JD01D 문의 | GRM3196T2A560JD01D 이미지 | GRM3196T2A560JD01D 그림 |
| GRM3196T2A560JD01D pdf | GRM3196T2A560JD01D 데이터 시트 | GRM3196T2A560JD01D 데이터 시트 | GRM3196T2A560JD01D pdf 데이터 시트 |
| GRM3196T2A560JD01D 데이터 시트 다운로드 | Murata Electronics 제조 업체 | Murata Electronics GRM3196T2A560JD01D | MURATA GRM3196T2A560JD01D |
| Murata Electronics North America GRM3196T2A560JD01D | TOKO / Murata GRM3196T2A560JD01D | | |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|---|--|--|
| GRM3196T2A430JD01D 기술: CAP CER 43PF 100V T2H 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | GRM3196T2A9R0DD01D 기술: CAP CER 9PF 100V T2H 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | GRM3197U1H512JZ01D 기술: CAP CER 5100PF 50V U2J 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ |
| GRM3197U1H562JZ01D 기술: CAP CER 5600PF 50V U2J 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | GRM3196T2A390JD01D 기술: CAP CER 39PF 100V T2H 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | GRM3196T2A4R0CD01D 기술: CAP CER 4PF 100V T2H 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ |
| GRM3196T1H621JD01D 기술: CAP CER 620PF 50V T2H 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | GRM3197U1H472JZ01D 기술: CAP CER 4700PF 50V U2J 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | GRM3196T2A620JD01D 기술: CAP CER 62PF 100V T2H 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ |
| GRM3196T2A2R0CD01D 기술: CAP CER 2PF 100V T2H 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | GRM3197U2A102JZ01D 기술: CAP CER 1000PF 100V U2J 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | GRM3196S2A681JZ01D 기술: CAP CER 680PF 100V S2H 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ |
| GRM3197U1H362JZ01D 기술: CAP CER 3600PF 50V U2J 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | GRM3196T2A8R0DD01D 기술: CAP CER 8PF 100V T2H 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | GRM3197U1H222JZ01D 기술: CAP CER 2200PF 50V U2J 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ |
| GRM3196T2A6R0DD01D 기술: CAP CER 6PF 100V T2H 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | GRM3196T2A180JD01D 기술: CAP CER 18PF 100V T2H 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | GRM3196S2A911JZ01D 기술: CAP CER 910PF 100V S2H 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ |
| GRM3196S2A621JZ01D 기술: CAP CER 620PF 100V S2H 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | GRM3196T2A120JD01D 기술: CAP CER 12PF 100V T2H 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | GRM3197U1H272JZ01D 기술: CAP CER 2700PF 50V U2J 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ |
| GRM3196T2A220JD01D 기술: CAP CER 22PF 100V T2H 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | GRM3197U1H392JZ01D 기술: CAP CER 3900PF 50V U2J 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | GRM3197U1H563JA01D 기술: CAP CER 0.056UF 50V U2J 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ |
| GRM3196S2A820JZ01D 기술: CAP CER 82PF 100V S2H 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | GRM3196S2A560JZ01D 기술: CAP CER 56PF 100V S2H 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | GRM3196T1H751JD01D 기술: CAP CER 750PF 50V T2H 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ |
| GRM3196T2A7R0DD01D 기술: CAP CER 7PF 100V T2H 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | GRM3196T1H511JD01D 기술: CAP CER 510PF 50V T2H 1206 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ | GRM3197U1H332JZ01D 기술: CAP CER 3300PF 50V U2J 1206 제조사: Murata Electronics 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, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩