



FS0H104ZF

| | |
|---------------------|------------------------------|
| 제조사 부품 번호: | FS0H104ZF |
| 제조사 / 브랜드: | KEMET |
| 설명서 일부: | CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H |
| 데이터 시트: | FS0H104ZF.pdf |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수 |
| 재고 상태: | 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. |
| 에서 운송된다: | Hong Kong |
| 선적 방법: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[견적](#)

FS0H104ZF 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, FS0H104ZF 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 FS0H104ZF KEMET 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ FS0H104ZF : Info@IC-Components.com

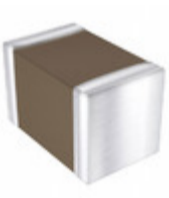
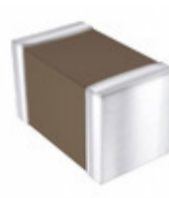
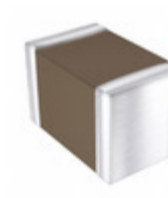

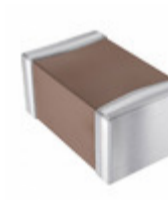
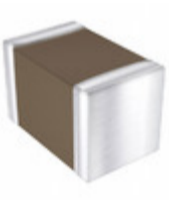
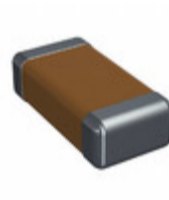

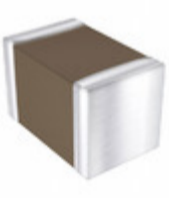
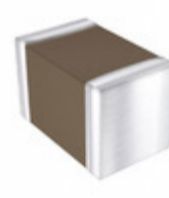








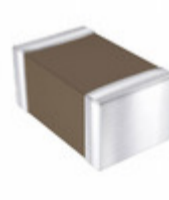

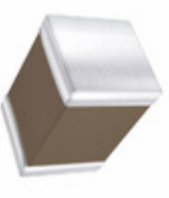

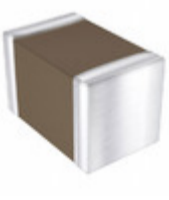
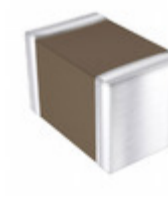

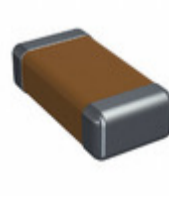
FS0H104ZF의 사양

| | | | |
|--------------------|--|----------------|------------------------------|
| 부품 번호 | FS0H104ZF | 제조사 / 브랜드 | KEMET |
| 연속 | FS | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 패키지 / 케이스 | Radial, Can | 포장 | Bulk |
| 실장 형 | Through Hole | 작동 온도 | -25°C ~ 70°C |
| 상세 설명 | 100mF (EDLC) Supercapacitor 5.5V Radial, Can 25 Ohm @ 1kHz | 전압 - 정격 | 5.5V |
| 종료 | PC Pins | 크기 / 치수 | 0.650" Dia (16.50mm) |
| 높이 - 장착 (최대) | 0.335" (8.50mm) | 정전 용량 | 100mF |
| 용인 | -20%, +80% | ESR (등가 직렬 저항) | 25 Ohm @ 1kHz |
| 수명 @ 온도. | - | 리드 간격 | 0.200" (5.08mm) |
| 다른 이름들 | 399-10794 | 재고 수량 | 100 pcs Stock |
| 범주 | 커패시터 > 전기 이중 층 커패시터 (edc), 수퍼 커패시터 | 기술 | CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 | | |

FS0H104ZF으로 변환 된 키워드

| | | | |
|-----------------------|------------------|------------------|-----------------------|
| KEMET FS0H104ZF | FS0H104ZF 부분 | FS0H104ZF 가격 | FS0H104ZF 대리점 |
| FS0H104ZF 기술 | FS0H104ZF 주식 | FS0H104ZF 인벤토리 | FS0H104ZF 공급 업체 |
| FS0H104ZF 온라인 주문 | FS0H104ZF 문의 | FS0H104ZF 이미지 | FS0H104ZF 그림 |
| FS0H104ZF pdf | FS0H104ZF 데이터 시트 | FS0H104ZF 데이터 시트 | FS0H104ZF pdf 데이터 시트 |
| FS0H104ZF 데이터 시트 다운로드 | KEMET 제조 업체 | KEMET FS0H104ZF | Kemet [MIL] FS0H104ZF |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|---|--|--|
|  <p>FS051C223K4Z2A 기술: CAP CER 0.022UF 100V X7R 0805 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p> |  <p>FS051C104K4Z2A 기술: CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p> |  <p>FS055C102K4Z2A 기술: CAP CER 1000PF 50V X7R 0805 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>FS055C102KAZ2A 기술: CAP CER 1000PF 50V X7R 0805 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FS01N60 기술: FS01N60 Origin SOD-123 제조사: Origin 재고: 새로운 원본, 20900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>FS055C102K4T2A 기술: CAP CER 1000PF 50V X7R 0805 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>FS055C103K4Z2A 기술: CAP CER 10000PF 50V X7R 0805 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p> |  <p>FS065C332KAZ2A 기술: CAP CER 33000PF 50V X7R 1206 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p> |  <p>XH311HU-IV07E 기술: CAP 35MF 3.3V SURFACE MOUNT 제조사: Taiyo Yuden, Inc. 재고: 새로운 원본, 31300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>FS055C104KAZ2A 기술: CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p> |  <p>FS051C222J4Z2A 기술: CAP CER 2200PF 100V X7R 0805 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p> |  <p>FYD0H105ZF 기술: CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 23000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>FS035C103K4Z2A 기술: CAP CER 10000PF 50V X7R 0603 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p> |  <p>DSK-3R3H703T414-HRL 기술: CAP 70MF -20% +80% 3.3V SMD 제조사: Elna America 재고: 새로운 원본, 21800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>PAS409SR-VA5R 기술: CAPACITOR 40MF 2.5V COIN 제조사: Taiyo Yuden 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>FS051C222J4Z4A 기술: CAP CER 2200PF 100V X7R 0805 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p> |  <p>EEC-RG0V105H 기술: CAP 1F -20% +80% 3.6V T/H 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>DX-5R5V334U 기술: CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H 제조사: Elna America 재고: 새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>XH414HG-IV01E 기술: CAP 80MF 3.3V SURFACE MOUNT 제조사: Seiko Instruments, Inc. 재고: 새로운 원본, 8900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>FS055C103KAZ2A 기술: CAP CER 10000PF 50V X7R 0805 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p> |  <p>XH311HG-IV07E 기술: CAP 20MF 3.3V SURFACE MOUNT 제조사: Seiko Instruments, Inc. 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>FS031C103K4Z2A 기술: CAP CER 10000PF 100V X7R 0603 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FS0135DA 기술: FS0135DA FAGOR T092 제조사: FAGOR 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>BZ254B223ZSBCE 기술: CAP 22MF -20% +80% 4V SMD 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>FS055C223K4Z2A 기술: CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FS06R06VE3-B2 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>FS055C104K4Z2A 기술: CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>FS035C223K4Z2A 기술: CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p> |  <p>FS065C102KAZ2A 기술: CAP CER 1000PF 50V X7R 1206 제조사: AVX Corporation 재고: 새로운 원본, 재고 있음. 인용문: RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FS01U60 TP 기술: FS01U60 TP ORIGIN SOD-323 제조사: ORIGIN 재고: 새로운 원본, 30000 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, 톨슨 와이, 신계 지, 홍콩