



VT6K1T2CR

제조사 부품 번호:
제조업체 / 브랜드
설명서 일부:
데이터 시트:

무연 여부 / RoHS 준수 여부:
재고 상태:
에서 운송된다:
선적 방법:

VT6K1T2CR
LAPIS Semiconductor
MOSFET 2N-CH 20V 0.1A VMT6
VT6K1T2CR(1).pdf
VT6K1T2CR(2).pdf
무연 / RoHS 준수
새로운 원본, 48300 개 구매 가능합니다.
Hong Kong
DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

VT6K1T2CR 100 % 새 원본 48300 PC 재고 있음, VT6K1T2CR 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 VT6K1T2CR LAPIS Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ VT6K1T2CR : Info@IC-Components.com































VT6K1T2CR의 사양

| | | | |
|----------------------------|------------------------------|------------------------|--|
| 부품 번호 | VT6K1T2CR | 제조업체 / 브랜드 | LAPIS Semiconductor |
| 연속 | - | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 패키지 / 케이스 | 6-SMD, Flat Leads | 포장 | Original-Reel® |
| 실장 형 | Surface Mount | 제조업체 장치 패키지 | VMT6 |
| 작동 온도 | 150°C (TJ) | 상세 설명 | Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 20V 100mA 120mW Surface Mount VMT6 |
| 전력 - 최대 | 120mW | FET 유형 | 2 N-Channel (Dual) |
| FET 특징 | Logic Level Gate, 1.2V Drive | 소스 전압에 드레인 (Vdss) | 20V |
| 전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id) | 100mA | 이드의 Vgs @ RDS에서 (최대) | 3.5 Ohm @ 100mA, 4.5V |
| 이이다 @ VGS (일) (최대) | 1V @ 100µA | 게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs | - |
| 입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds | 7.1pF @ 10V | 다른 이름들 | VT6K1T2CRDKR |
| 재고 수량 | 48300 pcs Stock | 범주 | 이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 fet-어레이 |
| 기술 | MOSFET 2N-CH 20V 0.1A VMT6 | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 |

VT6K1T2CR으로 변환 된 키워드

| | | | |
|-------------------------------|---------------------------|-------------------------------|-----------------------|
| LAPIS Semiconductor VT6K1T2CR | VT6K1T2CR 부분 | VT6K1T2CR 가격 | VT6K1T2CR 대리점 |
| VT6K1T2CR 기술 | VT6K1T2CR 주식 | VT6K1T2CR 인벤토리 | VT6K1T2CR 공급 업체 |
| VT6K1T2CR 온라인 주문 | VT6K1T2CR 문의 | VT6K1T2CR 이미지 | VT6K1T2CR 그림 |
| VT6K1T2CR pdf | VT6K1T2CR 데이터 시트 | VT6K1T2CR 데이터 시트 | VT6K1T2CR pdf 데이터 시트 |
| VT6K1T2CR 데이터 시트 다운로드 | LAPIS Semiconductor 제조 업체 | LAPIS Semiconductor VT6K1T2CR | Kionix Inc. VT6K1T2CR |
| Rohm Semiconductor VT6K1T2CR | | | |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|---|---|--|
|  <p>NTZD5110NT1G 기술: MOSFET 2N-CH 60V 0.294A SOT563 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 36100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>FDC6401N 기술: MOSFET 2N-CH 20V 3A SSOT-6 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 24100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SP8J4TB 기술: MOSFET 2P-CH 30V 2A 8-SOIC 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>SI4501BDY-T1-GE3 기술: MOSFET N/P-CH 30V/8V 8SOIC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>IRF7317PBF 기술: MOSFET N/P-CH 20V 8-SOIC 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 4100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>FDG6321C 기술: MOSFET N/P-CH 25V SC70-6 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>FDS6875 기술: MOSFET 2P-CH 20V 6A 8SOIC 제조사: FDK America 재고: 새로운 원본, 27200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>VT6M1 기술: VT6M1 ROHM SMDDIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 150000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SI6544BDQ-T1-GE3 기술: MOSFET N/P-CH 30V 3.7A 8-TSSOP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 17600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>BSS138PS,115 기술: MOSFET 2N-CH 60V 0.32A 6TSSOP 제조사: Nexperia 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>2N7002VA-7 기술: MOSFET 2N-CH 60V 0.28A SOT-563 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 56300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SI5944DU-T1-E3 기술: MOSFET 2N-CH 40V 6A 8PWRPAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>SSD2007ATF 기술: MOSFET 2N-CH 50V 2A 8-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 19000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>FDC6020C 기술: MOSFET N/P-CH 20V 6SSOT 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>SI4941EDY-T1-E3 기술: MOSFET 2P-CH 30V 10A 8-SOIC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 19000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>VT6X1 T2R 기술: VT6X1 T2R ROHM SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 24000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>ECH8601M-C-TL-H 기술: MOSFET 2N-CH 24V 8A ECH8 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 17000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>VT6X11 기술: VT6X11 ROHM SMDDIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 150000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>AOD607 기술: MOSFET N/P-CH 30V 12A TO252 제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. 재고: 새로운 원본, 7800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>IRF7303TRPBF 기술: MOSFET 2N-CH 30V 4.9A 8-SOIC 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 14200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>VT6X1T2R 기술: TRANS 2NPN 20V 0.2A 6VMT 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 24000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>2N7002BKV,115 기술: MOSFET 2N-CH 60V 0.34A SOT666 제조사: Nexperia 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>VT6X1 기술: VT6X1 ROHM SMDDIP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 150000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>VT6M1 FU7T2CR 기술: VT6M1 FU7T2CR ROHM SOT26 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>SI1912EDH-T1-E3 기술: MOSFET 2N-CH 20V 1.13A SC70-6 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 24000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>VT6M1T2CR 기술: MOSFET N/P-CH 20V 0.1A VMT6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>AO4803A 기술: MOSFET 2P-CH 30V 5A 8-SOIC 제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. 재고: 새로운 원본, 153000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
|  <p>VT6M1 T2CR 기술: MOSFET 2N-CH 20V 0.18A 6TSSOP 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 72000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>NX3020NAKS,115 기술: MOSFET 2N-CH 30V 0.18A 6TSSOP 제조사: Nexperia 재고: 새로운 원본, 43000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |  <p>VT6X12 기술: VT6X12 ROHM VMT6 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 150000 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, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩