



**MAX3727CTE+T**

|                     |                           |
|---------------------|---------------------------|
| 제조사 부품 번호:          | MAX3727CTE+T              |
| 제조사 / 브랜드           | Maxim Integrated          |
| 설명 일부:              | IC LASER DIODE DRIVER QFN |
| 데이터 시트:             | MAX3727CTE+T.pdf          |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수              |
| 재고 상태:              | 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.   |
| 에서 운송된다:            | Hong Kong                 |
| 선적 방법:              | DHL/Fedex/TNT/UPS         |

[견적](#)

**MAX3727CTE+T** 100 % 새 원본 400 PC 재고 있음, MAX3727CTE+T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX3727CTE+T Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ MAX3727CTE+T : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

MAX3727CTE+T의 사양

|           |                           |                    |   |
|-----------|---------------------------|--------------------|---|
| 부품 번호     | MAX3727CTE+T              | 제조사 / 브랜드          | Maxim Integrated                            |
| 연속        | -                         | 수분 민감도 (MSL)       | 1 (Unlimited)                               |
| 패키지 / 케이스 | -                         | 포장                 | Tape & Reel (TR)                            |
| 심장 형      | -                         | 제조사 장치 패키지         | -   |
| 작동 온도     | -                         | 상세 설명              | Laser Driver IC Channel                     |
| 유형        | -                         | 전압 - 공급            | -   |
| 데이터 속도    | -                         | 전류 - 변조            | -   |
| 재고 수량     | 400 pcs Stock             | 범주                 | <a href="#">집적회로 (ic) &gt; 마이크-레이저 드라이버</a> |
| 기술        | IC LASER DIODE DRIVER QFN | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수                                |

MAX3727CTE+T으로 변환 된 키워드

|                               |                        |                               |                         |
|-------------------------------|------------------------|-------------------------------|-------------------------|
| Maxim Integrated MAX3727CTE+T | MAX3727CTE+T 부분        | MAX3727CTE+T 가격               | MAX3727CTE+T 대리점        |
| MAX3727CTE+T 기술               | MAX3727CTE+T 주식        | MAX3727CTE+T 인벤토리             | MAX3727CTE+T 공급 업체      |
| MAX3727CTE+T 온라인 주문           | MAX3727CTE+T 문의        | MAX3727CTE+T 이미지              | MAX3727CTE+T 그림         |
| MAX3727CTE+T pdf              | MAX3727CTE+T 데이터 시트    | MAX3727CTE+T 데이터 시트           | MAX3727CTE+T pdf 데이터 시트 |
| MAX3727CTE+T 데이터 시트 다운로드      | Maxim Integrated 제조 업체 | Maxim Integrated MAX3727CTE+T |                         |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

|   |  |   |
|---|--|---|
| <p><b>MAX3736ETE+T</b><br/>기술: IC LSR DRVR 3.2GBPS 3.63V 16TQFN<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>              | <p><b>MAX3723UTP+</b><br/>기술: IC LASER DRIVER 2CH LDD QFN<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                    | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3721UTG+</b><br/>기술: MAX3721UTG+ MAXIM TQFN24<br/>제조사: MAXIM<br/>재고: 새로운 원본, 55000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>     |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3726U+T</b><br/>기술: MAX3726U+T MAXIM QFN<br/>제조사: MAXIM<br/>재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>           | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3738ETG</b><br/>기술: MAX3738ETG MAX TQFN24<br/>제조사: MAXIM<br/>재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>            | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3726UTG+T</b><br/>기술: MAX3726UTG+T MAXIM QFN<br/>제조사: MAXIM<br/>재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>       |
| <p><b>MAX3738ETG+</b><br/>기술: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24TQFN<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 30500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>              | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3727CTE+</b><br/>기술: MAX3727CTE+ MAXIM QFN<br/>제조사: MAXIM<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>           | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3738ETG+TGDO</b><br/>기술: MAX3738ETG+TGDO MAXIM QFN<br/>제조사: MAXIM<br/>재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>MAX3738ETG+T</b><br/>기술: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24TQFN<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 8100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>              | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3726UTG</b><br/>기술: MAX3726UTG MAX TQFN24<br/>제조사: MAXIM<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>            | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3722UTJ+</b><br/>기술: MAX3722UTJ+ MAXIM QFN32<br/>제조사: MAXIM<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>        |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3735EGG</b><br/>기술: MAX3735EGG MAXIM QFN<br/>제조사: MAXIM<br/>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>            | <p><b>MAX3728ACTE+T</b><br/>기술: IC LASER DIODE DRIVER QFN<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                     | <p><b>MAX3737ETJ+T</b><br/>기술: IC LSR DRVR 2.7GBPS 3.63V 32TQFN<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>             |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3738ETG+TG</b><br/>기술: MAX3738ETG+TG MAXIM QFN24<br/>제조사: MAXIM<br/>재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3721CCO</b><br/>기술: MAX3721CCO MAXIM QFN<br/>제조사: MAXIM<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>             | <p><b>MAX3740AETG+T</b><br/>기술: IC DRIVER SFP VCSEL 24-TQFN<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                 |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3721UTG+CCO</b><br/>기술: MAX3721UTG+CCO MAXIM QFN24<br/>제조사: MAXIM<br/>재고: 새로운 원본, 5600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3726UTG+</b><br/>기술: MAX3726UTG+ MAXIM QFN24<br/>제조사: MAXIM<br/>재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>        | <p><b>MAX3735AETG+</b><br/>기술: IC LSR DRVR 2.7GBPS 3.63V 24TQFN<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>              |
| <p><b>MAX3735AETG</b><br/>기술: IC LASER DIODE DRIVER QFN<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                     | <p><b>MAX3740AETG</b><br/>기술: IC DVR 3.2GBPS SFP VCSEL QFN<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                   | <p><b>MAX3735AETG+T</b><br/>기술: IC LSR DRVR 2.7GBPS 3.63V 24TQFN<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>            |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3721UTG+T</b><br/>기술: MAX3721UTG+T MAXIM QFN<br/>제조사: MAXIM<br/>재고: 새로운 원본, 17900 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>      | <p><b>MAX3735AETG-T</b><br/>기술: IC LASER DIODE DRIVER QFN<br/>제조사: Maxim Integrated<br/>재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                    | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3721UTG+CCO</b><br/>기술: MAX3721UTG+CCO MAXIM QFN<br/>제조사: MAXIM<br/>재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3723U+T</b><br/>기술: MAX3723U+T MAXIM QFN<br/>제조사: MAXIM<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>            | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3721UTG-CCO+</b><br/>기술: MAX3721UTG-CCO+ MAXIM QFN24<br/>제조사: MAXIM<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX3721UTG</b><br/>기술: MAX3721UTG MAXIM QFN-24<br/>제조사: MAXIM<br/>재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>        |



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톰 수이 와이, 신계 지, 홍콩