



**TOP104YN**

|                                                                                                       |                                                                                                                                                      |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 제조사 부품 번호:<br>제조업체 / 브랜드<br>설명의 일부:<br>데이터 시트:<br>무연 여부 / RoHS 준수 여부:<br>재고 상태:<br>에서 운송된다:<br>선적 방법: | TOP104YN<br>Power Integrations<br>IC OFFLINE SWIT PWM OTP HV TO220<br>TOP104YN.pdf<br><br>새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다.<br>Hong Kong<br>DHL/Fedex/TNT/UPS |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

견적

**TOP104YN** 100 % 새 원본 9000 PC 재고 있음, TOP104YN 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 TOP104YN Power Integrations 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ TOP104YN : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

TOP104YN의 사양

|                      |                                                                      |              |                                                                          |
|----------------------|----------------------------------------------------------------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------|
| 부품 번호                | TOP104YN                                                             | 제조업체 / 브랜드   | Power Integrations                                                       |
| 연속                   | TOPSwitch®                                                           | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited)                                                            |
| 패키지 / 케이스            | TO-220-3                                                             | 포장           | Tube                                                                     |
| 실장 형                 | Through Hole                                                         | 제조업체 장치 패키지  | TO-220-3                                                                 |
| 작동 온도                | -40°C ~ 150°C (TJ)                                                   | 상세 설명        | Converter Offline Boost, Buck, Flyback, Forward Topology 100kHz TO-220-3 |
| 전압 - 파괴              | 350V                                                                 | 전력 (W)       | 110W                                                                     |
| 내부 스위치               | Yes                                                                  | 주파수 - 전환     | 100kHz                                                                   |
| 전압 - 공급 (VCC / Vdd에) | -                                                                    | 출력 절연        | Isolated                                                                 |
| 토폴로지                 | Boost, Buck, Flyback, Forward                                        | 듀티 사이클       | 67%                                                                      |
| 결함 보호                | Current Limiting, Over Temperature                                   | 제어 기능        | -                                                                        |
| 다른 이름들               | 596-1148-5<br>TOP104YN-ND                                            | 재고 수량        | 9000 pcs Stock                                                           |
| 범주                   | <a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">마이크-ac dc 컨버터, 오프 라인 스위처</a> | 기술           | IC OFFLINE SWIT PWM OTP HV TO220                                         |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부   | 무연 / RoHS 준수                                                         |              |                                                                          |

TOP104YN으로 변환 된 키워드

|                             |                          |                             |                     |
|-----------------------------|--------------------------|-----------------------------|---------------------|
| Power Integrations TOP104YN | TOP104YN 부분              | TOP104YN 가격                 | TOP104YN 대리점        |
| TOP104YN 기술                 | TOP104YN 주식              | TOP104YN 인벤토리               | TOP104YN 공급 업체      |
| TOP104YN 온라인 주문             | TOP104YN 문의              | TOP104YN 이미지                | TOP104YN 그림         |
| TOP104YN pdf                | TOP104YN 데이터 시트          | TOP104YN 데이터 시트             | TOP104YN pdf 데이터 시트 |
| TOP104YN 데이터 시트 다운로드        | Power Integrations 제조 업체 | Power Integrations TOP104YN |                     |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

|                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                     |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <br><b>TOP102YAI</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OTP HV TO220<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> | <br><b>TOP102YN</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OTP HV TO220<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> | <br><b>TOP210GN</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV 8SMD<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  |
| <br><b>TOP103YN</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OTP HV TO220<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>TOP201YAI</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 6600 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> | <br><b>TOP101YAI</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OTP HV TO220<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> |
| <br><b>TOP100YAI</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OTP HV TO220<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 27100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> | <br><b>TOP209P</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV 8DIP<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 20500 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>TOP210G</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV 8SMD<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>     |
| <br><b>TOP202YN</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>TOP204YN</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>TOP209PN</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV 8DIP<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   |
| <br><b>TOP200Y</b><br>기술: TOP200Y POWER TO-220<br>제조사: POWER<br>재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                             | <br><b>TOP209GN</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV 8SMD<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>TOP103YAI</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OTP HV TO220<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> |
| <br><b>TOP202YAI</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>TOP204YAI</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> | <br><b>TOP203YN</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  |
| <br><b>TOP-1</b><br>기술: TOP-1 SYSNERGY TOP-14<br>제조사: SYSNERGY<br>재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                            | <br><b>TOP209PFI</b><br>기술: TOP209PFI POWER DIP-8<br>제조사: POWER<br>재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                        | <br><b>TOP201YN</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  |
| <br><b>TOP200YAI</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>TOP100YN</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OTP HV TO220<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>TOP210</b><br>기술: TOP210 POWER DIP-8<br>제조사: POWER<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                                |
| <br><b>TOP150Y</b><br>기술: TOP150Y POWER TO-220<br>제조사: POWER<br>재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                              | <br><b>TOP203YAI</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> | <br><b>TOP104YAI</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OTP HV TO220<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 8700 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> |
| <br><b>TOP101YN</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OTP HV TO220<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>TOP200YN</b><br>기술: IC OFFLINE SWIT PWM OCP HV TO220<br>제조사: Power Integrations<br>재고: 새로운 원본, 8500 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>TOP153Y</b><br>기술: TOP153Y POWER TO-220<br>제조사: POWER<br>재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                            |



**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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩