



**XRT91L33AIGTR-F**

|                     |                                  |
|---------------------|----------------------------------|
| 제조사 부품 번호:          | XRT91L33AIGTR-F                  |
| 제조사명 / 브랜드          | Exar Corporation                 |
| 설명어 일부:             | STS-12/STS-3 MULTIRATE CLOCK AND |
| 데이터 시트:             | XRT91L33AIGTR-F.pdf              |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수                     |
| 재고 상태:              | 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다.         |
| 에서 운송된다:            | Hong Kong                        |
| 선적 방법:              | DHL/Fedex/TNT/UPS                |

견적

**XRT91L33AIGTR-F** 100 % 새 원본 7500 PC 재고 있음, XRT91L33AIGTR-F 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 XRT91L33AIGTR-F Exar Corporation 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ XRT91L33AIGTR-F : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

XRT91L33AIGTR-F의 사양

|                    |                                 |              |                                  |
|--------------------|---------------------------------|--------------|----------------------------------|
| 부품 번호              | XRT91L33AIGTR-F                 | 제조사명 / 브랜드   | Exar Corporation                 |
| 연속                 | -                               | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited)                    |
| 패키지 / 케이스          | 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) | 실장 형         | Surface Mount                    |
| 제조사명 장치 패키지        | 20-TSSOP                        | 작동 온도        | -40°C ~ 95°C                     |
| 주파수 - 최대           | 622.08MHz                       | 회로의 수        | 1                                |
| 전압 - 공급            | 3.14 V ~ 3.47 V                 | 산출           | LVDS, LVPECL                     |
| 주목적                | SONET/SDH, STS, STM             | 입력           | LVPECL, LVTTTL                   |
| PLL                | Yes with Bypass                 | 비율 - 입력 : 출력 | 1:3                              |
| 자동 - 입력 : 출력       | Yes/Yes                         | 재고 수량        | 7500 pcs Stock                   |
| 범주                 | 집적회로 (ic) > 클럭/타이밍-응용 프로그램별     | 기술           | STS-12/STS-3 MULTIRATE CLOCK AND |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수                    |              |                                  |

XRT91L33AIGTR-F으로 변환 된 키워드

|                                  |                        |                                  |                            |
|----------------------------------|------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| Exar Corporation XRT91L33AIGTR-F | XRT91L33AIGTR-F 부분     | XRT91L33AIGTR-F 가격               | XRT91L33AIGTR-F 대리점        |
| XRT91L33AIGTR-F 기술               | XRT91L33AIGTR-F 주식     | XRT91L33AIGTR-F 인벤토리             | XRT91L33AIGTR-F 공급 업체      |
| XRT91L33AIGTR-F 온라인 주문           | XRT91L33AIGTR-F 문의     | XRT91L33AIGTR-F 이미지              | XRT91L33AIGTR-F 그림         |
| XRT91L33AIGTR-F pdf              | XRT91L33AIGTR-F 데이터 시트 | XRT91L33AIGTR-F 데이터 시트           | XRT91L33AIGTR-F pdf 데이터 시트 |
| XRT91L33AIGTR-F 데이터 시트 다운로드      | Exar Corporation 제조 업체 | Exar Corporation XRT91L33AIGTR-F |                            |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

|   |   |   |
|---|---|---|
| <p><b>XRT86VL341B-F</b><br/>기술: IC LIU/FRAMER T1/E1/J1 4CH 225BG<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><b>XRT86VX38AIB256-F</b><br/>기술: IC LIU/FRAMER 8CHAN 256BGA<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>   | <p><b>XRT91L811B-F</b><br/>기술: XRT91L811B-F EXAR 1965TBGA<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>           |
| <p><b>XRT91L301Q</b><br/>기술: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 64QFP<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>         | <p><b>XRT91L341V-F</b><br/>기술: IC MULTIRATE CDR QUAD 128LQFP<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>      | <p><b>XRT91L821B-F</b><br/>기술: IC TXRX SONET/SDH 16BIT 1965TBGA<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>     |
| <p><b>XRT94L311B-L</b><br/>기술: IC MAPPER DS3/E3/STS-1 504TBGA<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>     | <p><b>XRT94L331B</b><br/>기술: IC MAPPER DS3/E3/STS-1 504TBGA<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>       | <p><b>XRT94L431B</b><br/>기술: IC MAPPER SONET/SDH OC12 516BGA<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>        |
| <p><b>XRT91L331G-F</b><br/>기술: IC MULTIRATE CDR 20TSSOP<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>           | <p><b>XRT86SH3281B</b><br/>기술: IC LIU/FRAMER 28CHAN 568BGA<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>        | <p><b>XRT94L431B-SAZ</b><br/>기술: IC MAPPER SONET/SDH OC12 TO 12 X<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>   |
| <p><b>XRT91L33AIG-F</b><br/>기술: STS-12/STS-3 MULTIRATE CLOCK AND<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><b>XRT86SH3281B-F</b><br/>기술: IC LIU/FRAMER 28CHAN 568BGA<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>     | <p><b>XRT86VL381B484-F</b><br/>기술: IC LIU/FRAMER T1/E1/J1 8CH 484BG<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>XRT86VL341B</b><br/>기술: IC LIU/FRAMER T1/E1/J1 4CH 225BG<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>   | <p><b>XRT86SH2211B-F</b><br/>기술: XRT86SH2211B-F EXAR BGA-388P<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>     | <p><b>XRT91L301Q-F</b><br/>기술: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 64QFP<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>        |
| <p><b>XRT86VX381B256-F</b><br/>기술: IC LIU/FRAMER 256PBGA<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>          | <p><b>XRT86VL301V80-F</b><br/>기술: IC FRAMR/LIU T1/E1/J1 QD 80LQFP<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><b>XRT86VL321B-F</b><br/>기술: IC LIU/FRAMER T1/E1/J1 2CH 225BG<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>    |
| <p><b>XRT86VX38AIB329-F</b><br/>기술: IC LIU/FRAMER 8CHAN 329BGA<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>    | <p><b>XRT86VX381B329-F</b><br/>기술: IC T1/E1/J1 FRAMER/LIU 329FBGA<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><b>XRT86VL321B</b><br/>기술: IC LIU/FRAMER T1/E1/J1 2CH 225BG<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>      |
| <p><b>XRT86VL381B484</b><br/>기술: IC LIU/FRAMER T1/E1/J1 8CH 484BG<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><b>XRT91L331GTR-F</b><br/>기술: IC MULTIRATE CDR 20TSSOP<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>         | <p><b>XRT91L331G</b><br/>기술: XRT91L331G EXAR SOP<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>                    |
| <p><b>XRT91L311Q-F</b><br/>기술: IC TXRX SONET/SDH 8BIT 64QFP<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>       | <p><b>XRT86VL301V-F</b><br/>기술: IC FRAMR/LIU T1/E1/J1 QD 128LQFP<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>  | <p><b>XRT94L431B-F</b><br/>기술: IC MAPPER SONET/SDH OC12 516BGA<br/>제조사: Exar Corporation<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩