



**XR16V2750IM-F**

제조사 부품 번호:	XR16V2750IM-F
제조사 / 브랜드	Exar Corporation
설명서 일부:	IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP
데이터 시트:	XR16V2750IM-F.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**XR16V2750IM-F** 100 % 새 원본 1600 PC 재고 있음, XR16V2750IM-F 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 XR16V2750IM-F Exar Corporation 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ XR16V2750IM-F : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)








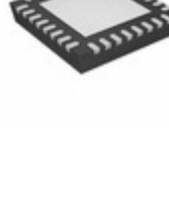




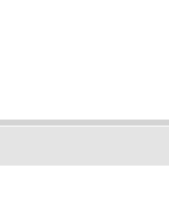









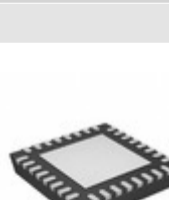

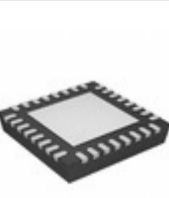

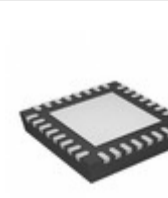



**XR16V2750IM-F의 사양**

부품 번호	XR16V2750IM-F	제조사 / 브랜드	Exar Corporation
연속	-	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
패키지 / 케이스	48-TQFP	포장	Tray
실장 형	Surface Mount	제조사 장치 패키지	48-TQFP (7x7)
종모	Internal Oscillator, Timer/Counter	채널 수	2, DUART
전압 - 공급	2.25 V ~ 3.6 V	시험 계획안	RS232, RS485
데이터 속도 (최대)	8Mbps	FIFO의	64 Byte
자동 유량 제어 기능과 함께	Yes	IrDA를 인코더 / 디코더	Yes
거짓 스타트 비트 검출모	Yes	모뎀 제어 기능	Yes
재고 수량	1600 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 인터페이스-uart (범용 비동기 수신기 송신기)
기술	IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

**XR16V2750IM-F으로 변환 된 키워드**

Exar Corporation XR16V2750IM-F	XR16V2750IM-F 부분	XR16V2750IM-F 가격	XR16V2750IM-F 대리점
XR16V2750IM-F 기술	XR16V2750IM-F 주식	XR16V2750IM-F 인벤토리	XR16V2750IM-F 공급 업체
XR16V2750IM-F 온라인 주문	XR16V2750IM-F 문의	XR16V2750IM-F 이미지	XR16V2750IM-F 그림
XR16V2750IM-F pdf	XR16V2750IM-F 데이터 시트	XR16V2750IM-F 데이터 시트	XR16V2750IM-F pdf 데이터 시트
XR16V2750IM-F 데이터 시트 다운로드	Exar Corporation 제조 업체	Exar Corporation XR16V2750IM-F	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

 <p><b>XR16V554IJTR-F</b> 기술: IC UART QUAD 2.25V - 3.6V 68PLCC 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M890IM48-F</b> 기술: IC UART TXRX 128 BYTE 48TQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16V2550IM-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B 48TQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16V654DIV</b> 기술: XR16V654DIV SIP LQFP 제조사: SIP 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16V564IV-F</b> 기술: IC UART TXRX 32B QUAD 64LQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M781IB25-F</b> 기술: IC UART FIFO 64B 25BGA 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16V2652IL-F</b> 기술: IC UART QUAD 2.25V - 3.6V 68PLCC 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M890IL32-F</b> 기술: IC UART TXRX 128 BYTE 32QFN 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16V2750IM-F-ND</b> 기술: XR16V2750IM-F-ND EXAR QFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16M752IM48TR-F</b> 기술: IC UART TXRX 32B DUAL 48TQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16V554IV80-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B QUAD 80LQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16V2750IL-F</b> 기술: IC UART FIFO 64B DUAL 32QFN 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16V2550IL</b> 기술: XR16V2550IL EXAR QFN32 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16V2550ILTR-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B DUAL 32QFN 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M780IM48-F</b> 기술: IC UART FIFO 64B 48TQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16V554IL-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B QUAD 48QFN 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M770IL24TR-F</b> 기술: IC UART FIFO 64B 24QFN 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16V564DIV-F</b> 기술: IC UART FIFO 32B QUAD 64LQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16V554IV</b> 기술: XR16V554IV EXAR QFP64 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16V2751IM-F</b> 기술: IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16V564IV80-F</b> 기술: IC UART FIFO 32B QUAD 80LQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16V598IQ100-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B OCTAL 100QFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M890IL40-F</b> 기술: IC UART I2C/SPI 128 BYTE 40QFN 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16V554DIV</b> 기술: XR16V554DIV EXAR EXAR 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16V554DIV-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16V2550IL-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B DUAL 32QFN 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16V554IV-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16M890IL32TR-F</b> 기술: IC UART TXRX 128 BYTE 32QFN 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16V564IV80</b> 기술: XR16V564IV80 EXAR QFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M781IL32-F</b> 기술: IC UART FIFO 64B 32QFN 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩