



**XR16M564IV64-F**

제조사 부품 번호:	XR16M564IV64-F
제조사 / 브랜드	Exar Corporation
설명서 일부:	IC UART FIFO 32B QUAD 64LQFP
데이터 시트:	XR16M564IV64-F.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 7200 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**XR16M564IV64-F** 100 % 새 원본 7200 PC 재고 있음, XR16M564IV64-F 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 XR16M564IV64-F Exar Corporation 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ XR16M564IV64-F : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


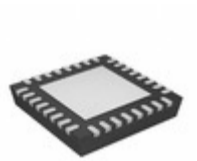


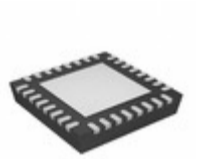
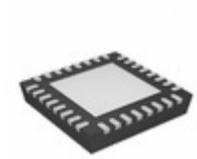
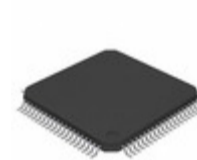

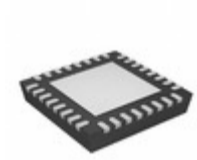




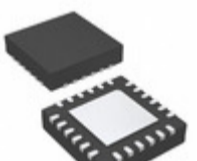


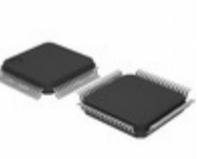
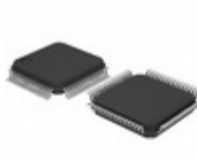

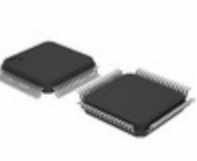


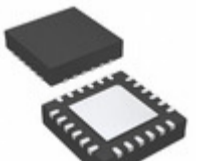
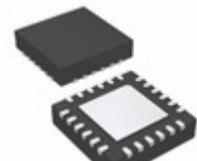




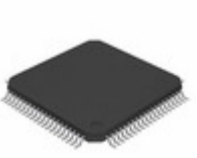

**XR16M564IV64-F의 사양**

부품 번호	XR16M564IV64-F	제조사 / 브랜드	Exar Corporation
연속	-	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
패키지 / 케이스	64-LQFP	포장	Tray
실장 형	Surface Mount	제조사에 장치 패키지	64-LQFP (10x10)
종모	Internal Oscillator, Timer/Counter	채널 수	4, QUART
전압 - 공급	1.62 V ~ 3.63 V	실험 계획안	RS232
데이터 속도 (최대)	16Mbps	FIFO의	32 Byte
자동 유량 제어 기능과 함께	Yes	IrDA를 인코더 / 디코더	Yes
거짓 스타트 비트 검출모	Yes	모뎀 제어 기능	Yes
재고 수량	7200 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 인터페이스-uart (범용 비동기 수신기 송신기)
기술	IC UART FIFO 32B QUAD 64LQFP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

**XR16M564IV64-F으로 변환 된 키워드**

Exar Corporation XR16M564IV64-F	XR16M564IV64-F 부분	XR16M564IV64-F 가격	XR16M564IV64-F 대리점
XR16M564IV64-F 기술	XR16M564IV64-F 주식	XR16M564IV64-F 인벤토리	XR16M564IV64-F 공급 업체
XR16M564IV64-F 온라인 주문	XR16M564IV64-F 문의	XR16M564IV64-F 이미지	XR16M564IV64-F 그림
XR16M564IV64-F pdf	XR16M564IV64-F 데이터 시트	XR16M564IV64-F 데이터 시트	XR16M564IV64-F pdf 데이터 시트
XR16M564IV64-F 데이터 시트 다운로드	Exar Corporation 제조 업체	Exar Corporation XR16M564IV64-F	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>XR16M654DIV64TR-F</b> 기술: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M2550IL32-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B 1.8V DUAL 32QFN 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M2550IM48-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B 1.8V DL 48TQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 8700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16M580IB25-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B 25BGA 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 7300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M570IL32TR-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B 32QFN 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M2750IL32-F</b> 기술: IC UART FIFO 64B DUAL 32QFN 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16M564IV80-F</b> 기술: IC UART FIFO 64B QUAD 80LQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16L788CQ</b> 기술: XR16L788CQ EXAR QFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M570IL32-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B 32QFN 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 10500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16M654IL48-F</b> 기술: IC UART FIFO 64B QUAD 48QFN 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 10200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M654IV80-F</b> 기술: IC UART FIFO 64B QUAD 80LQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M2750IM48TR-F</b> 기술: IC UART 1.62 - 3.63V 48TQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16M554IJ68-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B QUAD 68PLCC 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M581IL24-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B 24QFN 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M598IQ100-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>XR16M581IB25-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B 25BGA 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M554DIV64-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M554IV64-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16L788IQ-F</b> 기술: IC UART 64B 3.3V OCTAL 100QFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M654IV64-F</b> 기술: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M554IL48-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B QUAD 48QFN 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16M654DIV64-F</b> 기술: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M570IL24-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B 24QFN 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 7800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M570IL24TR-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B 24QFN 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16M580IB25TR-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B 25BGA 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M564IL48-F</b> 기술: IC UART FIFO 32B QUAD 48QFN 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M2750IM48-F</b> 기술: IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16M2751IM48-F</b> 기술: IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M554IV80-F</b> 기술: IC UART FIFO 16B QUAD 80LQFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16L788CQ-F</b> 기술: IC UART 64B 3.3V OCTAL 100QFP 제조사: Exar Corporation 재고: 새로운 원본, 1000 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