



**MCF54451CVM180**

제조사 부품 번호:	MCF54451CVM180
제조사 / 브랜드	FREESCA
설명서 일부:	
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	
재고 상태:	새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**MCF54451CVM180** 100 % 새 원본 5000 PC 재고 있음, MCF54451CVM180 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MCF54451CVM180 NXP Semiconductors / Freescale 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MCF54451CVM180 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**MCF54451CVM180의 사양**

부품 번호	MCF54451CVM180	제조사 / 브랜드	FREESCA
전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	1.35 V ~ 3.6 V	제조사 장치 패키지	256-MAPBGA
속도	180MHz	연속	MCF5445x
RAM 크기	32K x 8	프로그램 메모리 유형	ROMless
프로그램 메모리 크기	-	주변	DMA, WDT
포장	Tray	패키지 / 케이스	256-LBGA
다른 이름들	935309868557	발진기 유형	Internal
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)	I / O 수	132
수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)	EEPROM 크기	-
상세 설명	Coldfire V4 MCF5445x Microcontroller IC 32-Bit 180MHz ROMless 256-MAPBGA	데이터 컨버터	-
코어 크기	32-Bit	코어 프로세서	Coldfire V4
연결	I <sup>2</sup> C, SPI, SSL, UART/USART, USB OTG	기본 부품 번호	MCF54451
재고 수량	5000 pcs Stock	범주	<a href="#">집적회로 (ic) &gt; 특수 ic</a>
기술		무연 여부 / RoHS 준수 여부	

**MCF54451CVM180으로 변환 된 키워드**

NXP Semiconductors / Freescale MCF54451CVM180	MCF54451CVM180 부분	MCF54451CVM180 가격	MCF54451CVM180 대리점
MCF54451CVM180 기술	MCF54451CVM180 주식	MCF54451CVM180 인벤토리	MCF54451CVM180 공급 업체
MCF54451CVM180 온라인 주문	MCF54451CVM180 문의	MCF54451CVM180 이미지	MCF54451CVM180 그림
MCF54451CVM180 pdf	MCF54451CVM180 데이터 시트	MCF54451CVM180 데이터 시트	MCF54451CVM180 pdf 데이터 시트
MCF54451CVM180 데이터 시트 다운로드	NXP Semiconductors / Freescale 제조 업체	NXP Semiconductors / Freescale MCF54451CVM180	NXP Semiconductors MCF54451CVM180
Freescale MCF54451CVM180	Freescale Semiconductor - NXP MCF54451CVM180	NXP USA Inc. MCF54451CVM180	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

 <b>MCF5471VR200</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 388PBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2767 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MCF5472VR200</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 388PBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2896 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MCF5471ZP200</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 388PBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2808 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MCF5474VR200</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 388PBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2781 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MCF5407AI162</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 208FQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2895 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MCF5329CVM240</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 256MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2715 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MCF540TAI162</b> 기술: MCF540TAI162 FREESCA NA 제조사: FREESCA 재고: 새로운 원본, 2777 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MCF54450CVM180</b> 기술: MCF54450CVM180 제조사: FREESCALE 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MCF5473VR200</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 388PBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2625 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MCF5407CAI220</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 208FQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2717 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MCF54416CMJ250</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 256MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2697 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MCF54418CMJ250</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 256MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2864 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MCF5474VR266</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 388PBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2605 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MCF5470ZP200</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 388PBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2652 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MCF5480CVR166</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 388PBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2608 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MCF54452VR266R</b> 기술: MCF5445X 32-BIT MPU COLDFIRE V4 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2878 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MCF5307FT90B2J20C</b> 기술: MCF5307FT90B2J20C QFP 01 제조사: QFP 재고: 새로운 원본, 2863 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MCF5407FT16</b> 기술: MCF5407FT16 FREESCALE QFP 제조사: FREESCALE 재고: 새로운 원본, 2613 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MCF5481CZP166</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 388PBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2719 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MCF5407FT162</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 208FQFP 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2651 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MCF54451VM240</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 256MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2812 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MCF5474ZP266</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 388PBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2818 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MCF5473ZP200</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 388PBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2818 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MCF5329CVM240J</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 256MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2838 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MCF54450VM240</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 256MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2882 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MCF54415CMJ250</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 256MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2678 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MCF54450CVM18</b> 기술: MCF54450CVM18 FREESCAL BGA 제조사: FREESCAL 재고: 새로운 원본, 2846 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MCF5372LCVM240</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 196MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2894 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MCF54452VR266</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 360PBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2727 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MCF54455CVR200</b> 기술: IC MCU 32BIT ROMLESS 360PBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2788 개 구매 가능합니다. 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩