



NXP Semiconductors / Freescale

MPC8536CVJAQGA

부품 번호: MPC8536CVJAQGA
 제조업체 / 브랜드: NXP Semiconductors / Freescale
 제품 설명: IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA
 데이터 시트: [1.MPC8536CVJAQGA.pdf](#), [2.MPC8536CVJAQGA.pdf](#), [3.MPC8536CVJAQGA.pdf](#), [4.MPC8536CVJAQGA.pdf](#), [5.MPC8536CVJAQGA.pdf](#), [6.MPC8536CVJAQGA.pdf](#)
 RoHS 상태: 무연 / RoHS 준수
 에서 운송된다: 홍콩
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[견적 요청](#)

이미지는 표현 일 수 있습니다. 제품 세부 사항은 사양을 참조하십시오.

MPC8536CVJAQGA의 명세

부품 번호	MPC8536CVJAQGA
제조사	NXP Semiconductors / Freescale
기술	IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA
무연 여부 / ROHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수
데이터 시트	1.MPC8536CVJAQGA.pdf , 2.MPC8536CVJAQGA.pdf , 3.MPC8536CVJAQGA.pdf , 4.MPC8536CVJAQGA.pdf , 5.MPC8536CVJAQGA.pdf , 6.MPC8536CVJAQGA.pdf
전압 - I / O	1.8V, 2.5V, 3.3V
USB	USB 2.0 (3)
제조업체 장치 패키지	783-FCBGA (29x29)
속도	1.0GHz
연속	MPC85xx
보안 기능	-
SATA	SATA 3Gbps (2)
RAM 컨트롤러	DDR2, DDR3
포장	Tray
패키지 / 케이스	783-BBGA, FCBGA
다른 이름들	935325872557
작동 온도	-40°C ~ 105°C (TA)
코어 수 / 버스 폭	1 Core, 32-Bit
수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
무연 여부 / ROHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
그래픽 가속	No
이더넷	10/100/1000 Mbps (2)
디스플레이 및 인터페이스 컨트롤러	-
상세 설명	PowerPC e500 Microprocessor IC MPC85xx 1 Core, 32-Bit 1.0GHz 783-FCBGA (29x29)
코어 프로세서	PowerPC e500
코 프로세서 / DSP	-
기본 부품 번호	MPC8536
추가 인터페이스	DUART, I ² C, MMC/SD, PCI, SPI

관련 태그

NXP Semiconductors / Freescale MPC8536CVJAQGA	MPC8536CVJAQGA 디스트리뷰터	MPC8536CVJAQGA 공급 업체
MPC8536CVJAQGA 가격	MPC8536CVJAQGA 사진	MPC8536CVJAQGA 이미지
MPC8536CVJAQGA PDF 데이터 시트	MPC8536CVJAQGA 다운로드 데이터 시트	MPC8536CVJAQGA 데이터 시트
MPC8536CVJAQGA 재고	MPC8536CVJAQGA 구매	NXP Semiconductors / Freescale 구매 MPC8536CVJAQGA
NXP Semiconductors / Freescale MPC8536CVJAQGA	NXP Semiconductors / Freescale 공급 업체	NXP Semiconductors / Freescale 유통 업체
NXP Semiconductors / Freescale MPC8536CVJAQGA	NXP Semiconductors MPC8536CVJAQGA	Freescale MPC8536CVJAQGA
Freescale Semiconductor - NXP MPC8536CVJAQGA	NXP USA Inc. MPC8536CVJAQGA	

관련 상품

<p>MPC8536BVTAVLA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 기술: IC MPU MPC85XX 1.333GHZ 783BGA 재고: Out stock RFQ</p>	<p>MPC8536CVJAULA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 기술: IC MPU MPC85XX 1.333GHZ 783BGA 재고: Out stock RFQ</p>
<p>MPC8536CVJAVLA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 기술: IC MPU MPC85XX 1.5GHZ 783FCBGA 재고: Out stock RFQ</p>	<p>MPC8536BVTQAQGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 기술: IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA 재고: Out stock RFQ</p>
<p>MPC8536CVJANGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 기술: IC MPU MPC85XX 800MHZ 783FCBGA 재고: Out stock RFQ</p>	<p>MPC8536BVTQAQ 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 기술: IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA 재고: Out stock RFQ</p>
<p>MPC8536BVTATHA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 기술: IC MPU MPC85XX 1.25GHZ 783FCBGA 재고: Out stock RFQ</p>	<p>MPC8536CVTAKG 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 기술: IC MPU MPC85XX 600MHZ 783FCBGA 재고: Out stock RFQ</p>
<p>MPC8536CVTANGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 기술: IC MPU MPC85XX 800MHZ 783FCBGA 재고: Out stock RFQ</p>	<p>MPC8536CVTAKGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 기술: IC MPU MPC85XX 600MHZ 783FCBGA 재고: Out stock RFQ</p>
<p>MPC8536BVTAVLA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 기술: IC MPU MPC85XX 1.5GHZ 783FCBGA 재고: Out stock RFQ</p>	<p>MPC8536CVTANG 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 기술: IC MPU MPC85XX 800MHZ 783FCBGA 재고: Out stock RFQ</p>

