



MCIMX6Q6AVT10AD

제조사 부품 번호:	MCIMX6Q6AVT10AD
제조업체 / 브랜드	NXP Semiconductors / Freescale
설명서의 일부:	IC MPU I.MX6Q 1.0GHZ 624FCBGA
데이터 시트:	MCIMX6Q6AVT10AD(1).pdf MCIMX6Q6AVT10AD(2).pdf MCIMX6Q6AVT10AD(3).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MCIMX6Q6AVT10AD 100 % 새 원본 200 PC 재고 있음, MCIMX6Q6AVT10AD 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MCIMX6Q6AVT10AD NXP Semiconductors / Freescale 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MCIMX6Q6AVT10AD : Info@IC-Components.com

MCIMX6Q6AVT10AD의 사양

부품 번호	MCIMX6Q6AVT10AD	제조업체 / 브랜드	NXP Semiconductors / Freescale
연속	i.MX6Q	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
패키지 / 케이스	624-FBGA, FCBGA	포장	Tray
제조업체 장치 패키지	624-FCBGA (21x21)	작동 온도	-40°C ~ 125°C (TJ)
상세 설명	ARM® Cortex®-A9 Microprocessor IC i.MX6Q 4 Core, 32-Bit 1.0GHz 624-FCBGA (21x21)	코어 프로세서	ARM® Cortex®-A9
속도	1.0GHz	이더넷	10/100/1000 Mbps (1)
USB	USB 2.0 + PHY (4)	전압 - I / O	1.8V, 2.5V, 2.8V, 3.3V
코어 수 / 버스 폭	4 Core, 32-Bit	코 프로세서 / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD
RAM 컨트롤러	LPDDR2, LVDDR3, DDR3	그래픽 가속	Yes
디스플레이 및 인터페이스 컨트롤러	Keypad, LCD	SATA	SATA 3Gbps (1)
보안 기능	ARM TZ, Boot Security, Cryptography, RTIC, Secure Fusebox, Secure JTAG, Secure Memory, Secure RTC, Tamper Detection	추가 인터페이스	CAN, I ² C, I ² S, MMC/SD/SDIO, SAI, SPI, SSI, UART
다른 이름들	935313319557	재고 수량	200 pcs Stock
별주	집적회로 (ic) > 내장형 마이크로프로세서	기술	IC MPU I.MX6Q 1.0GHZ 624FCBGA
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

MCIMX6Q6AVT10AD으로 변환 된 키워드

NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6Q6AVT10AD	MCIMX6Q6AVT10AD 부분	MCIMX6Q6AVT10AD 가격	MCIMX6Q6AVT10AD 대리점
MCIMX6Q6AVT10AD 기술	MCIMX6Q6AVT10AD 주식	MCIMX6Q6AVT10AD 인벤토리	MCIMX6Q6AVT10AD 공급 업체
MCIMX6Q6AVT10AD 온라인 주문	MCIMX6Q6AVT10AD 문의	MCIMX6Q6AVT10AD 이미지	MCIMX6Q6AVT10AD 그림
MCIMX6Q6AVT10AD pdf	MCIMX6Q6AVT10AD 데이터 시트	MCIMX6Q6AVT10AD 데이터 시트	MCIMX6Q6AVT10AD pdf 데이터 시트
MCIMX6Q6AVT10AD 데이터 시트 다운로드	NXP Semiconductors / Freescale 제조 업체	NXP Semiconductors / Freescale MCIMX6Q6AVT10AD	NXP Semiconductors MCIMX6Q6AVT10AD
Freescale MCIMX6Q6AVT10AD	Freescale Semiconductor - NXP MCIMX6Q6AVT10AD	NXP USA Inc. MCIMX6Q6AVT10AD	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>MCIMX6Q5EYM10AD 기술: IC MPU I.MX6Q 1.0GHZ 624FCBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MCIMX6Q5EYM12AC 기술: I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU QUAD A 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MCIMX6Q7CVT08AD 기술: IC MPU I.MX6Q 800MHZ 624FCBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MCIMX6Q6AVT08AD 기술: IC MPU I.MX6Q 852MHZ 624FCBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MCIMX6Q4AVT08AA 기술: IC MPU I.MX6QP 852MHZ 624FCBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MCIMX6S5DVM10AC 기술: IC MPU I.MX6S 1.0GHZ 624MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MCIMX6L2EVN10AB 기술: IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MCIMX6L7DVM10AB 기술: IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MCIMX6S4AVM08AC 기술: IC MPU I.MX6S 800MHZ 624MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MCIMX6Q6AVT1AB 기술: I.MX 6QP ROM PERF ENHAN 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MCIMX6L8DVM10AA PCIMX6L8DVM10AA 기술: MCIMX6L8DVM10AA PCIMX6L8DVM10AA FREESCAL MBGA 제조사: FREESCAL 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MCIMX6Q5EYM10AC BGA 기술: MCIMX6Q5EYM10AC BGA FREESCAL BGA 제조사: FREESCAL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MCIMX6Q4AVT08AC 기술: IC MPU I.MX6Q 852MHZ 624FCBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MCIMX6Q6AVT1AA 기술: IC MPU I.MX6QP 1GHZ 624FCBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MCIMX6L8DVM10AB 기술: IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 13100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MCIMX6S5EVM10AB 기술: IC MPU I.MX6S 1.0GHZ 624MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MCIMX6Q6AVT10AC 기술: IC MPU I.MX6Q 1.0GHZ 624FCBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MCIMX6S1AVM08AB 기술: IC MPU I.MX6S 800MHZ 624MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MCIMX6S1AVM08AC 기술: IC MPU I.MX6S 800MHZ 624MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MCIMX6Q5EYM12AD 기술: I.MX 6 SERIES 32-BIT MPU QUAD A 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MCIMX6S6AVM08AB 기술: IC MPU I.MX6S 1.0GHZ 432MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MCIMX6S6AVM08AC 기술: IC MPU I.MX6S 1.0GHZ 624MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MCIMX6Q6AVT08AC 기술: IC MPU I.MX6Q 852MHZ 624FCBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MCIMX6L3DVM10AB 기술: IC MPU I.MX6SL 1.0GHZ 432MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MCIMX6S5EVM10AC 기술: IC MPU I.MX6S 1.0GHZ 624MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MCIMX6S4AVM08AB 기술: IC MPU I.MX6S 800MHZ 624MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MCIMX6S5DVM10AB 기술: IC MPU I.MX6S 1.0GHZ 624MAPBGA 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일 : 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