



A2F500M3G-1FG256M

제조사 부품 번호:	A2F500M3G-1FG256M
제조업체 / 브랜드	Microsemi
설명서의 일부:	IC FPGA 500K GATES 512KB 256FBGA
데이터 시트:	A2F500M3G-1FG256M.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

A2F500M3G-1FG256M 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, A2F500M3G-1FG256M 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 A2F500M3G-1FG256M Microsemi 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ A2F500M3G-1FG256M : Info@IC-Components.com

A2F500M3G-1FG256M의 사양

부품 번호	A2F500M3G-1FG256M	제조업체 / 브랜드	Microsemi
연속	SmartFusion®	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	A2F500M3G	패키지 / 케이스	256-LBGA
포장	Tray	제조업체 장치 패키지	256-FPBGA (17x17)
작동 온도	-55°C ~ 125°C (TJ)	상세 설명	ARM® Cortex®-M3 System On Chip (SOC) IC SmartFusion® ProASIC®3 FPGA, 500K Gates, 11520 D-Flip-Flops 512KB 64KB 100MHz 256-FPBGA (17x17)
주변	DMA, POR, WDT	기본 속성	ProASIC®3 FPGA, 500K Gates, 11520 D-Flip-Flops
코어 프로세서	ARM® Cortex®-M3	속도	100MHz
컨트롤러	MCU, FPGA	I / O 수	MCU - 25, FPGA - 66
플래시 크기	512KB	RAM 크기	64KB
연결	EBI/EMI, Ethernet, I²C, SPI, UART/USART	재고 수량	100 pcs Stock
변주	집적회로 (ic) > 칩에 내장 시스템 (soc)	기술	IC FPGA 500K GATES 512KB 256FBGA
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수		

A2F500M3G-1FG256M으로 변환 된 키워드

Microsemi A2F500M3G-1FG256M	A2F500M3G-1FG256M 부분	A2F500M3G-1FG256M 가격	A2F500M3G-1FG256M 대리점
A2F500M3G-1FG256M 기술	A2F500M3G-1FG256M 주식	A2F500M3G-1FG256M 인벤토리	A2F500M3G-1FG256M 공급 업체
A2F500M3G-1FG256M 온라인 주문	A2F500M3G-1FG256M 문의	A2F500M3G-1FG256M 이미지	A2F500M3G-1FG256M 그림
A2F500M3G-1FG256M pdf	A2F500M3G-1FG256M 데이터 시트	A2F500M3G-1FG256M 데이터 시트	A2F500M3G-1FG256M pdf 데이터 시트
A2F500M3G-1FG256M 데이터 시트 다운로드	Microsemi 제조 업체	Microsemi A2F500M3G-1FG256M	Microsemi Analog Mixed Signal Group A2F500M3G-1FG256M
Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group	Microsemi HI-REL [MIL] A2F500M3G-1FG256M	Microsemi Power Management Group A2F500M3G-1FG256M
A2F500M3G-1FG256M	A2F500M3G-1FG256M		
Microsemi Power Products Group A2F500M3G-1FG256M	Microsemi SoC A2F500M3G-1FG256M	Microsemi Commercial Components Group A2F500M3G-1FG256M	Microsemi Corporation A2F500M3G-1FG256M
			Microsemi Solutions Sdn Bhd. A2F500M3G-1FG256M

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>M2S060-FGG484I 기술: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A2F200M3F-FGG256I 기술: IC FPGA 200K GATES 256KB 256-BGA 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BCM74052KFE13G 기술: SOC DIGITAL GATEWAY 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XCZU15EG-1FFVB1156I 기술: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC72020-L1CLG400I 기술: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7400BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>A2F200M3-FFG484 기술: A2F200M3-FFG484 ACTEL BGA 제조사: ACTEL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC72010-2CLG400E 기술: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BCM33843MKFSBG 기술: CABLE MODEM 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XCZU15EG-2FFVB1156I 기술: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC72045-2FFG900I 기술: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>A2F500M3G-CSG288 기술: IC FPGA 500K GATES 512KB 288-CSP 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC72035-L2FFG900I 기술: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>A2F500M3G-1FG256M 기술: IC FPGA 500K GATES 512KB 256FBGA 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC72020-1CLG484C 기술: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 484BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC7Z100-2FFG900I 기술: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5CSXFC6C6U23C8NES 기술: IC FPGA 145 I/O 672UBGA 제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XCZU15EG-1FFVB1156E 기술: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BCM3384MKFSBG 기술: CABLE MODEM 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC72020-1CLG400C 기술: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5CSEBA4U19C8SN 기술: IC FPGA 161 I/O 484FBGA 제조사: Intel® FPGAs 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XCZU9EG-L1FFVB1156I 기술: IC FPGA 328 I/O 1156FCBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5CSEBA2U19C7N 기술: IC FPGA 161 I/O 484FBGA 제조사: Intel® FPGAs 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC72010-1CLG400C 기술: IC SOC CORTEX-A9 ARTIX-7 400BGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5CSXFC6D6F3117N 기술: IC FPGA 288 I/O 896FBGA 제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>A2F500M3G-FGG256 기술: IC FPGA 512K FLASH 256FBGA 제조사: Microsemi 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5CSXFC4C6U23C7N 기술: IC FPGA 188 I/O 672UBGA 제조사: Intel® FPGAs 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5CSEBA5U23C7SN 기술: IC FPGA 145 I/O 672UBGA 제조사: Intel® FPGAs 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC72045-2FFG900E 기술: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 900FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BCM33838MKFEBG 기술: MODEM DOCSIS 3.0 8X4 제조사: Avago Technologies (Broadcom Limited) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC72045-2FFG676I 기술: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA 제조사: Xilinx 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
전화: 00 852 - 30501935
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩