



**FDMB3900N**

제조사 부품 번호:	FDMB3900N
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명어 일부:	INTEGRATED CIRCUIT
데이터 시트:	<a href="#">무연 / RoHS 준수</a>
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다.
제고 상태:	Hong Kong
에서 운송된다:	DHL/Fedex/TNT/UPS
선적 방법:	

[견적](#)

**FDMB3900N** 100 % 새 원본 4600 PC 재고 있음, FDMB3900N 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 FDMB3900N AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ FDMB3900N : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**FDMB3900N의 사양**

부품 번호	FDMB3900N	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	-	상세 설명	Mosfet Array
조건	새로운 원본 주식	보증	100 % 완벽한 기능
리드 타입	지불 후 2-3 일.	지불	페이팔 / 전신환 / 웨스턴 유니언
출하 기준	DHL / Fedex / UPS	포트	홍콩
RFQ 이메일	<a href="mailto:Info@ic-components.com">Info@ic-components.com</a>	제고 수량	4600 pcs Stock
범주	<a href="#">이산 반도체 제품 &gt; 트랜지스터-fet, 모스 팻-어레이</a>	기술	INTEGRATED CIRCUIT
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**FDMB3900N으로 변환 된 키워드**

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDMB3900N	FDMB3900N 부분	FDMB3900N 가격	FDMB3900N 대리점
FDMB3900N 기술	FDMB3900N 주식	FDMB3900N 인벤토리	FDMB3900N 공급 업체
FDMB3900N 온라인 주문	FDMB3900N 문의	FDMB3900N 이미지	FDMB3900N 그림
FDMB3900N pdf	FDMB3900N 데이터 시트	FDMB3900N 데이터 시트	FDMB3900N pdf 데이터 시트
FDMB3900N 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDMB3900N	ON Semiconductor FDMB3900N
Aptina / ON Semiconductor FDMB3900N	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FDMB3900N	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FDMB3900N	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FDMB3900N

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

 <b>FDMB2307NZ</b> 기술: MOSFET 2N-CH 6-MLP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FDMA905P</b> 기술: MOSFET P-CH 12V 6-MLP 2X2 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 16200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FDMC0208</b> 기술: FDMC0208 FAIRCHILD QFN 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>FDMC2514SDC</b> 기술: MOSFET N-CH 25V 40A POWER33 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 15100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FDMB3900AN</b> 기술: MOSFET 2N-CH 25V 7A 8-MLP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FDMC2512SDC</b> 기술: MOSFET N-CH 25V 32A 8PQFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 27000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>FDMC0224</b> 기술: FDMC0224 FAIRCHILD QFN 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FDMC0223S</b> 기술: FDMC0223S FAIRCHILD QFN 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FDMA8051L</b> 기술: MOSFET N-CH 40V 6-MLP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 42000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>FDMA8887</b> 기술: MOSFET N-CH 30V 9A MICROFET 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FDMA8884</b> 기술: MOSFET N-CH 30V 6.5A 6-MLP 2X2 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FDMB3800N</b> 기술: MOSFET 2N-CH 30V 4.8A MICROFET 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 67600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>FDMC0225</b> 기술: FDMC0225 FAIRCHILD QFN 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FDMA7672</b> 기술: MOSFET N-CH 30V 6-MLP 2X2 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 17600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FDMC013P030Z</b> 기술: MOSFET P-CHANNEL 30V 54A 8MLP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>FDMA905</b> 기술: FDMA905 拓鋒 DFNWB22-0 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FDMC15N06</b> 기술: MOSFET N-CH 55V 2.4A MLP 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 81000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FDMA7630</b> 기술: MOSFET N-CH 30V 6-MICROFET 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 17600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>FDMC0223</b> 기술: FDMC0223 FAIRCHILD QFN 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FDMC0228</b> 기술: FDMC0228 FAIRCHILD PQFN 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FDMA908PZ</b> 기술: MOSFET P-CH 12V 12A 6QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 19700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>FDMC0225S</b> 기술: FDMC0225S Fairchild MLP-8 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FDMC2523P</b> 기술: MOSFET P-CH 150V 3A MLP 3.35Q 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 13200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FDMA910PZ</b> 기술: MOSFET P-CH 20V 9.4A MICROFET 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 19100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>FDMA7632</b> 기술: MOSFET N-CH 30V 9A MICROFET2X2 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 19000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FDMC012N03</b> 기술: MOSFET N-CH 30V 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FDMC0202S</b> 기술: FDMC0202S FAIRCHILD QFN 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>FDMC0310AS</b> 기술: MOSFET N-CH 30V 19A 8QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 16500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FDMA7670</b> 기술: MOSFET N-CH 30V 6-MLP 2X2 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 15900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FDMA86551L</b> 기술: MOSFET N-CH 60V 6-MLP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>



**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, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩