



**EFC2J003NUZTCG**

제조사 부품 번호:	EFC2J003NUZTCG
제조사 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명 일부:	MOSFET N-CH 12V DUAL WLCSP6
데이터 시트:	무연 / RoHS 준수
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	새로운 원본, 70000 개 구매 가능합니다.
제고 상태:	Hong Kong
에서 운송된다:	DHL/Fedex/TNT/UPS
선적 방법:	

[견적](#)

**EFC2J003NUZTCG** 100 % 새 원본 70000 PC 재고 있음, EFC2J003NUZTCG 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 EFC2J003NUZTCG AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ EFC2J003NUZTCG : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**EFC2J003NUZTCG의 사양**

부품 번호	EFC2J003NUZTCG	제조사 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	*	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
상세 설명	Mosfet Array	제고 수량	70000 pcs Stock
범주	<a href="#">이산 반도체 제품 &gt; 트랜지스터-fet, 모스 켈-어레이</a>	기술	MOSFET N-CH 12V DUAL WLCSP6
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**EFC2J003NUZTCG으로 변환 된 키워드**

AMI Semiconductor / ON Semiconductor EFC2J003NUZTCG	EFC2J003NUZTCG 부분	EFC2J003NUZTCG 가격	EFC2J003NUZTCG 데이터시트
EFC2J003NUZTCG 공급 업체	EFC2J003NUZTCG 기술	EFC2J003NUZTCG 주식	EFC2J003NUZTCG 인벤토리
EFC2J003NUZTCG 그림	EFC2J003NUZTCG 온라인 주문	EFC2J003NUZTCG 문의	EFC2J003NUZTCG 이미지
EFC2J003NUZTCG pdf 데이터 시트	EFC2J003NUZTCG pdf	EFC2J003NUZTCG 데이터 시트	EFC2J003NUZTCG 데이터 시트
	EFC2J003NUZTCG 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor EFC2J003NUZTCG
ON Semiconductor EFC2J003NUZTCG	Aptina / ON Semiconductor EFC2J003NUZTCG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor EFC2J003NUZTCG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor EFC2J003NUZTCG
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor EFC2J003NUZTCG			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <b>EFC4618R-TR</b> 기술: MOSFET 2N-CH EFCP1818 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 101600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>EFC6605R-TR</b> 기술: MOSFET 2N-CH EFCP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 11900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>EFC4615R-TR</b> 기술: MOSFET N-CH 24V 6A EFCP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 238000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>EFC4601R-M-TR</b> 기술: EFC4601R-M-TR SANYO BGA4 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>EFC4626R-TR</b> 기술: MOSFET 2N-CH 24V 5A CSP4 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>EFC4611-TR</b> 기술: EFC4611-TR SANYO QFN 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>EFC4627R-A-TR</b> 기술: MOSFET 2N-CH 12V 6A CSP4 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>EFC6601R-TR</b> 기술: MOSFET 2N-CH EFCP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 28800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>EFC4612R-TR</b> 기술: MOSFET N-CH 24V 6A EFCP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 29700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>EFC2J001NUZ</b> 기술: EFC2J001NUZ FSC QFN 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 79200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>EFC4618R-P-TR</b> 기술: MOSFET 2N-CH EFCP1818 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 35100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>EFC4612R-S-TR</b> 기술: MOSFET N-CH 24V 6A EFCP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>EFC4601R-TR</b> 기술: EFC4601R-TR SANYO EFCP-4 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 5500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>EFC6606R-TR</b> 기술: EFC6606R-TR ON WLCSP6 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>EFC2J004NUZTDG</b> 기술: MOSFET NCH 12V WLCSP6 DUAL 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 155000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>EFC4601M-TR</b> 기술: EFC4601M-TR ASSEM SMD 제조사: ASSEM 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>EFC4623R-TR</b> 기술: EFC4623R-TR ON BGA 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>EFC6605R-V-TR</b> 기술: MOSFET N-CH DUAL 10A 24V 6XFLGA 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>EFC4621R-TR</b> 기술: MOSFET 2N-CH EFCP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 90000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>EFC6607R</b> 기술: EFC6607R ON SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>EFC6602R-TR</b> 기술: MOSFET 2N-CH EFCP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 40000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>EFC6604R-TF</b> 기술: EFC6604R-TF ON SOT 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 34500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>EFC2J003MUZTCG-E2</b> 기술: EFC2J003MUZTCG-E2 ON QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>EFC4622R-W-N</b> 기술: EFC4622R-W-N ON BGA 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 45000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>EFC6611A-TF</b> 기술: EFC6611A-TF ON QFN 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>EFC4602S-TR</b> 기술: EFC4602S-TR SANYO BGA4 제조사: SANYO 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>EFC4624R</b> 기술: MOSFET 2N-CH ON SOT-23 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 44000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>EFC4619R-TR</b> 기술: MOSFET 2N-CH EFCP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 144800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>EFC4630R-TR</b> 기술: INTEGRATED CIRCUIT 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 9500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>EFC6602R-A-TR</b> 기술: MOSFET 2N-CH EFCP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4700 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