



FDS6994S

제조사 부품 번호:	FDS6994S
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명어 일부:	MOSFET 2N-CH 30V 6.9A/8.2A 8SOIC
데이터 시트:	FDS6994S.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

FDS6994S 100 % 새 원본 50000 PC 재고 있음, FDS6994S 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 FDS6994S AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ FDS6994S : Info@IC-Components.com

FDS6994S의 사양

부품 번호	FDS6994S	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	PowerTrench®, SyncFET™	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	포장	Original-Reel®
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	8-SO
작동 온도	-55°C ~ 150°C (TJ)	상세 설명	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 30V 6.9A, 8.2A 900mW Surface Mount 8-SO
전력 - 최대	900mW	FET 유형	2 N-Channel (Dual)
FET 특징	Logic Level Gate	소스 전압에 드레인 (Vdss)	30V
전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	6.9A, 8.2A	이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	21 mOhm @ 6.9A, 10V
아이디 @ VGS (일) (최대)	3V @ 250µA	게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	12nC @ 5V
입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	800pF @ 15V	다른 이름들	FDS6994SFSDKR
재고 수량	50000 pcs Stock	범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 팻-어레이
기술	MOSFET 2N-CH 30V 6.9A/8.2A 8SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

FDS6994S으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDS6994S	FDS6994S 부분	FDS6994S 가격	FDS6994S 대리점
FDS6994S 기술	FDS6994S 주식	FDS6994S 인벤토리	FDS6994S 공급 업체
FDS6994S 온라인 주문	FDS6994S 문의	FDS6994S 이미지	FDS6994S 그림
FDS6994S pdf	FDS6994S 데이터 시트	FDS6994S 데이터 시트	FDS6994S pdf 데이터 시트
FDS6994S 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDS6994S	ON Semiconductor FDS6994S
Aptina / ON Semiconductor FDS6994S	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FDS6994S	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FDS6994S	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FDS6994S

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>FDS6990S 기술: FDS6990S FSC SOP8 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FDS7064N 기술: MOSFET N-CH 30V 16A 8-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 38800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FDS7060 기술: FDS7060 FAIRCHILD SOP-8 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FDS6990A 기술: MOSFET 2N-CH 30V 7.5A 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FDS6990S-NL 기술: FDS6990S-NL FAIRCHILD SOP-8 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FDS7064N-NL 기술: FDS7064N-NL FDS SOP-8 제조사: FDS 재고: 새로운 원본, 28600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FDS7064N_NL 기술: FDS7064N_NL FAIRCHILD SOP-8 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 85000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FDS6986S_NL 기술: FDS6986S_NL FSC SOP-8 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FDS7060N7 기술: MOSFET N-CH 30V 19A 8-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FDS6986AS_NL 기술: FDS6986AS_NL FSC SOP-8 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FDS7066ASN3 기술: MOSFET N-CH 30V 19A 8-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 17500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FDS6990AS-NL 기술: FDS6990AS-NL FAIRCHILD SOP-8 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 13500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FDS6990A-NL 기술: FDS6990A-NL FAIRCHILD SOP-8 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 50500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FDS7030_NL 기술: FDS7030_NL FAIRCHILD TO-262 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FDS6986AS 기술: MOSFET 2N-CH 30V 6.5A/7.9A 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FDS6994S-NL 기술: FDS6994S-NL FAIRCHILD SOP-8 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FDS7064SN3-NL 기술: FDS7064SN3-NL FAIRCHILD SOP-8 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FDS6990A_NL 기술: FDS6990A_NL FAIRCHILD SOP-8 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FDS6990AS 기술: MOSFET 2N-CH 30V 7.5A 8SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FDS7064A 기술: FDS7064A FSC SOP8 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FDS6986S 기술: FDS6986S FDS SOP8 제조사: FDS 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FDS7060A 기술: FDS7060A FSC SOP8 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FDS7064N7 기술: MOSFET N-CH 30V 16.5A 8-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FDS6990A_NL 기술: FDS6990A_NL 仙童 SOP-8 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FDS6994-NL 기술: FDS6994-NL FAIRCHILD SOP-8 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 16300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FDS7066 기술: FDS7066 FAI SOP-8 제조사: FAI 재고: 새로운 원본, 12900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FDS6994 기술: FDS6994 FSC SOP-8 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>FDS7064SN3 기술: MOSFET N-CH 30V 16A 8-SOIC 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 26500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FDS7066ASN3-NL 기술: FDS7066ASN3-NL FAIRCHILD SOP-8 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>FDS6986S-NL 기술: FDS6986S-NL FAIRCHILD SOP8 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="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, 서우드 코트, 킹스 우드 빌라, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩