



### STD16NF25

제조사 부품 번호:	STD16NF25
제조업체 / 브랜드	STMicroelectronics
설명일부:	MOSFET N-CH 250V 13A DPAK
데이터 시트:	STD16NF25.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 28600 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

**STD16NF25** 100 % 새 원본 28600 PC 재고 있음, STD16NF25 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 STD16NF25 STMicroelectronics 구입. 100 % 신뢰 확인, RFQ STD16NF25 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

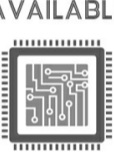
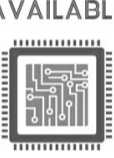
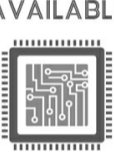
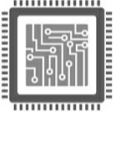
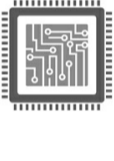
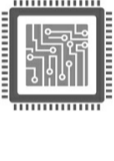









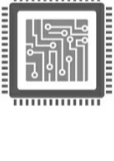
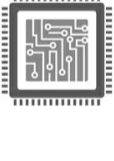
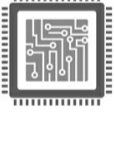
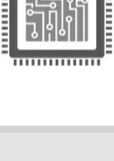
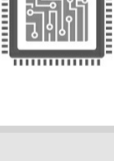
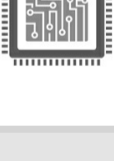
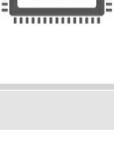
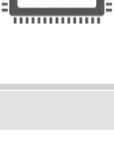
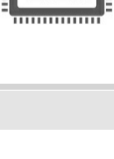



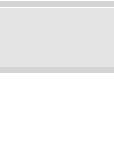
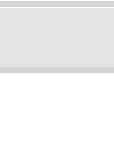
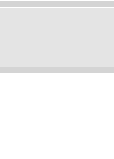
### STD16NF25의 사양

부품 번호	STD16NF25	제조업체 / 브랜드	STMicroelectronics
연속	STripFET™ II	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63	포장	Original-Reel®
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	DPAK
작동 온도	-55°C ~ 150°C (TJ)	상세 설명	N-Channel 250V 14A (Tc) 100W (Tc) Surface Mount DPAK
과학 기술	MOSFET (Metal Oxide)	전력 소비 (최대)	100W (Tc)
FET 유형	N-Channel	FET 특징	-
소스 전압에 드레인 (Vdss)	250V	전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	14A (Tc)
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	235 mOhm @ 6.5A, 10V	아이디 @ VGS (일) (최대)	4V @ 250µA
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	18nC @ 10V	일렉 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	680pF @ 25V
드라이브 전압 (최대 Rds On, 최소 Rds On)	10V	Vgs (최대)	±20V
다른 이름들	497-7959-6	재고 수량	28600 pcs Stock
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 팻-싱글	기술	MOSFET N-CH 250V 13A DPAK
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

### STD16NF25으로 변환 된 키워드

STMicroelectronics STD16NF25	STD16NF25 부분	STD16NF25 가격	STD16NF25 대리점
STD16NF25 기술	STD16NF25 주식	STD16NF25 인벤토리	STD16NF25 공급 업체
STD16NF25 온라인 주문	STD16NF25 문의	STD16NF25 이미지	STD16NF25 그림
STD16NF25 pdf	STD16NF25 데이터 시트	STD16NF25 데이터 시트	STD16NF25 pdf 데이터 시트
STD16NF25 데이터 시트 다운로드	STMicroelectronics 제조 업체	STMicroelectronics STD16NF25	

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <b>STD16NE06T4</b> 기술: STD16NE06T4 ST SOT252 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>STD16NE06L-1</b> 기술: STD16NE06L-1 VB TO-252 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>STD1766-Y</b> 기술: STD1766-Y AUK SOT89 제조사: AUK 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>STD1703L</b> 기술: STD1703L ST TO-252 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 6400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>STD1766 Y</b> 기술: STD1766 Y AUK SOT89 제조사: AUK 재고: 새로운 원본, 6300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>STD17N03</b> 기술: STD17N03 VB TO-252 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 10100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>STD17N05LT4</b> 기술: STD17N05LT4 ST SOT252 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>STD16NE06</b> 기술: STD16NE06 ST SOT-252 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>STD16NE10-TR</b> 기술: STD16NE10-TR ST SOT-252 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 12900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>STD16NE10L</b> 기술: STD16NE10L ST TO-252 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>STD16NE06L</b> 기술: STD16NE06L ST TO-252 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>STD16NF06</b> 기술: STD16NF06 ST TO-252 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 22800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>STD170N4F7AG</b> 기술: MOSFET N-CHANNEL 40V 80A DPAK 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>STD1766YS</b> 기술: STD1766YS AUK SOT89 제조사: AUK 재고: 새로운 원본, 92200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>STD17N05T4</b> 기술: STD17N05T4 ST SOT252 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>STD1766Y</b> 기술: STD1766Y AUK SOT-89 제조사: AUK 재고: 새로운 원본, 19000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>STD16NE10T4</b> 기술: STD16NE10T4 ST SOT-252 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 12900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>STD1703LT4</b> 기술: STD1703LT4 ST TO252 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 19000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>STD17NF03L</b> 기술: STD17NF03L ST TO-252 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 32500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>STD16NF06T4</b> 기술: MOSFET N-CH 60V 16A DPAK 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 22800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>STD16NF06L-1</b> 기술: STD16NF06L-1 ST TO-251 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 5100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>STD17NE03LT4</b> 기술: STD17NE03LT4 ST TO-252 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 13700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>STD17NE03L</b> 기술: STD17NE03L ST SOT-252 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>STD17N05L</b> 기술: STD17N05L ST TO-252 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>STD16NE06-1</b> 기술: STD16NE06-1 ST TO-252 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>STD17N06LT4</b> 기술: STD17N06LT4 ST SOT252 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>STD16NE06LT4</b> 기술: STD16NE06LT4 ST SOT252 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 17500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>STD16NE06T4-TR</b> 기술: STD16NE06T4-TR ST SOT-252 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 12900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>STD16NF06L</b> 기술: STD16NF06L ST TO-252 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 28600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>STD16NF06LT4</b> 기술: MOSFET N-CH 60V 24A DPAK 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 28600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩