



**VND7NV04-1**

제조사 부품 번호:	VND7NV04-1
제조업체 / 브랜드	Original Manufacturer
설명서 일부:	
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다.
재고 상태:	Hong Kong
에서 발송된다:	DHL/Fedex/TNT/UPS
선적 방법:	

견적

**VND7NV04-1** 100 % 새 원본 18000 PC 재고 있음, VND7NV04-1 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 VND7NV04-1 STMicroelectronics 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ VND7NV04-1 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

VND7NV04-1의 사양

부품 번호	VND7NV04-1	제조업체 / 브랜드	Original Manufacturer
전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	Not Required	전압 - 부하	36V (Max)
스위치 유형	General Purpose	제조업체 장치 패키지	I-PAK
연속	OMNIFET II™, VIPower™	RDS 켜짐 (일반)	60 mOhm (Max)
비율 - 입력 : 출력	1:1	포장	Tube
패키지 / 케이스	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA	출력 유형	N-Channel
출력 구성	Low Side	작동 온도	-40°C ~ 150°C (TJ)
출력 수	1	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
인터페이스	On/Off	입력 유형	Non-Inverting
종모	-	결함 보호	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over Voltage
전류 - 출력 (최대)	6A	기본 부품 번호	VN*7NV
재고 수량	18000 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 특수 ic
기술		무연 여부 / RoHS 준수 여부	

VND7NV04-1으로 변환 된 키워드

STMicroelectronics VND7NV04-1	VND7NV04-1 부분	VND7NV04-1 가격	VND7NV04-1 대리점
VND7NV04-1 기술	VND7NV04-1 주식	VND7NV04-1 인벤토리	VND7NV04-1 공급 업체
VND7NV04-1 온라인 주문	VND7NV04-1 문의	VND7NV04-1 이미지	VND7NV04-1 그림
VND7NV04-1 pdf	VND7NV04-1 데이터 시트	VND7NV04-1 데이터 시트	VND7NV04-1 pdf 데이터 시트
VND7NV04-1 데이터 시트 다운로드	STMicroelectronics 제조 업체	STMicroelectronics VND7NV04-1	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <b>VND7040AJTR</b> 기술: IC DVR HIGH-SIDE 2CH POWERSO-16 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2621 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>VND81013TR</b> 기술: IC DRVR HISIDE 2CH 16-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>VND7NV0413TR</b> 기술: MOSFET POWER 40V 6A DPAK 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 21500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>VND7050AJTR</b> 기술: ST SSOP16 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 2747 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>VND7N04-1-E</b> 기술: MOSFET OMNIFET 42V 7A IPAK 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>VND810LSP</b> 기술: VND810LSP ST HSOP-10 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 7200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>VND810MSP</b> 기술: IC DRVR HISIDE 2CH POWERSO10 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2610 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>VND7NV04-1-E</b> 기술: MOSFET OMNIFETII 40V 6A IPAK 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2828 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>VND7050AJTR-E</b> 기술: IC DVR HIGH-SIDE 2CH POWERSO-16 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2616 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>VND7020AJTR</b> 기술: ST SSOP16 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 9600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>VND7140AJTR</b> 기술: ST SSOP16 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 13876 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>VND7N04-E</b> 기술: MOSFET OMNIFET 42V 7A DPAK 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>VND7N04</b> 기술: MOSFET POWER 42V 7A DPAK 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 4100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>VND7020AJTR-E</b> 기술: IC DVR HIGH-SIDE 2CH POWERSO-16 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>VND7N04TR-E</b> 기술: MOSFET OMNIFET 42V 7A DPAK 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>VND7140AJTR-E</b> 기술: ST SSOP16 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 3261 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>VND7006DAYTR</b> 기술: ST SSOP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 2953 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>VND7050AJ12TR</b> 기술: IC DVR HIGH-SIDE 2CH POWERSO-12 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2752 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>VND7030AJTR</b> 기술: STM SSOP16 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>VND810PTR-E</b> 기술: IC DRIVER HIGH SIDE SW 16-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>VND810MSP13TR</b> 기술: IC DRVR HISIDE 2CH POWERSO10 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2819 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>VND7NV04TR-E</b> 기술: MOSFET POWER 40V 6A DPAK 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 8200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>VND7NV04-E</b> 기술: MOSFET N-CH 40V 6A TO252 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>VND7NV04E</b> 기술: 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>VND7NV4-1</b> 기술: VND7NV4-1 ST TO-251 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>VND810</b> 기술: IC DRVR HISIDE 2CH 16-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>VND810SP</b> 기술: IC DRVR 2CH HI-SIDE POWERSO-10 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2717 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>VND810-E</b> 기술: IC DRIVER HIGH SIDE 2CH 16-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 175500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>VND810SP-E</b> 기술: IC DVR HI SIDE 2CH 3.5A PWRSO10 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2830 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>VND7NV04</b> 기술: MOSFET N-CH 40V 6A DPAK 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 20000 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, 톨슨 와이, 신계 지, 홍콩