



VNQ5160KTR-E

제조사 부품 번호:	VNQ5160KTR-E
제조업체 / 브랜드	STMicroelectronics
설명서 일부:	IC DVR HISIDE QUAD POWERSO24
데이터 시트:	VNQ5160KTR-E.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

VNQ5160KTR-E 100 % 새 원본 4500 PC 재고 있음, VNQ5160KTR-E 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 VNQ5160KTR-E STMicroelectronics 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ VNQ5160KTR-E : Info@IC-Components.com

















VNQ5160KTR-E의 사양

부품 번호	VNQ5160KTR-E	제조업체 / 브랜드	STMicroelectronics
연속	VIPower™	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	VNQ5160	패키지 / 케이스	24-SOP (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
포장	Cut Tape (CT)	제조업체 장치 패키지	PowerSSO-24
작동 온도	-40°C ~ 150°C (TJ)	입력 유형	Non-Inverting
출력 유형	N-Channel	종모	Auto Restart, Status Flag
인터페이스	On/Off	출력 수	4
출력 구성	High Side	비율 - 입력 : 출력	1:1
전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	Not Required	결함 보호	Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over Temperature, Over Voltage
RDS 켜짐 (일반)	160 mOhm (Max)	전압 - 부하	4.5 V ~ 36 V
전류 - 출력 (최대)	3.8A	스위치 유형	General Purpose
다른 이름들	497-11476-1	재고 수량	4500 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 마이크-전원 분배 스위치, 부하 드라이버	기술	IC DVR HISIDE QUAD POWERSO24
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

VNQ5160KTR-E으로 변환 된 키워드

STMicroelectronics VNQ5160KTR-E	VNQ5160KTR-E 부분	VNQ5160KTR-E 가격	VNQ5160KTR-E 대리점
VNQ5160KTR-E 기술	VNQ5160KTR-E 주식	VNQ5160KTR-E 인벤토리	VNQ5160KTR-E 공급 업체
VNQ5160KTR-E 온라인 주문	VNQ5160KTR-E 문의	VNQ5160KTR-E 이미지	VNQ5160KTR-E 그림
VNQ5160KTR-E pdf	VNQ5160KTR-E 데이터 시트	VNQ5160KTR-E 데이터 시트	VNQ5160KTR-E pdf 데이터 시트
VNQ5160KTR-E 데이터 시트 다운로드	STMicroelectronics 제조 업체	STMicroelectronics VNQ5160KTR-E	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>VNQ5E050KTR-E 기술: IC SW M0-5 4CH 27A DGLT PWRSSO24 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VNQ5016K 기술: VNQ5016K ST SOP-24 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 20700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VNQ5050AK 기술: VNQ5050AK ST TSOP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>VNQ5E050K-E 기술: IC SW M0-5 4CH 27A DGLT PWRSSO24 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VNQ5027AK-E 기술: IC SSR HISIDE QUAD POWERSO24 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VNQ5160K-E 기술: IC DRIVER HISIDE QUAD POWERSO24 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>VNQ5E050AK-E 기술: IC SW M0-5 4CH 27A ANLG PWRSSO24 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VNQ5E050MK 기술: VNQ5E050MK ST SOP24 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 11000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VNQ5E160KTR-E 기술: IC SW M0-5 4CH 10A DGLT PWRSSO24 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VNQ5E160K 기술: VNQ5E160K ST SOP24 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 10600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VNQ5E050K 기술: VNQ5E050K ST SSOP24 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 9800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VNQ5027AKTR-E 기술: IC SSR HISIDE QUAD POWERSO24 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VNQ5E160AK 기술: VNQ5E160AK ST SSOP24 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VNQ5027AK 기술: VNQ5027AK ST SSOP24 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VNQ5E050MK-E 기술: IC DVR QUAD HIGH SIDE POWERSO24 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 13000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VNQ5160K 기술: VNQ5160K ST SOP24 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 5600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VNQ5050K-E 기술: IC DRIVER HISIDE QUAD POWERSO24 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VNQ5E160AK-E 기술: IC DVR QUAD HIGH SIDE POWERSO24 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>VNQ5E160K-E 기술: IC SW M0-5 4CH 10A DGLT PWRSSO24 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 8600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VNQ500PEP13TR 기술: VNQ500PEP13TR ST SOP-12 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VNQ5050K 기술: VNQ5050K HSSOP 09 제조사: HSSOP 재고: 새로운 원본, 8900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>VNQ5050KTR-E 기술: IC DRIVER HISIDE QUAD POWERSO24 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VNQ5E160AKTR-E 기술: IC DVR QUAD HIGH SIDE POWERSO24 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VNQ5016AK 기술: VNQ5016AK ST SSOP-24 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VNQ5E050AK 기술: VNQ5E050AK HSSOP 09 제조사: HSSOP 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VNQ5050AKTR-E 기술: IC DVR HISIDE QUAD POWERSO24 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 11900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VNQ500PE 기술: VNQ500PE ST SOP12 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>VNQ5E050MKTR-E 기술: IC DVR QUAD HIGH SIDE POWERSO24 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VNQ5E050AKTR-E 기술: IC SW M0-5 4CH 27A ANLG PWRSSO24 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>VNQ5027NAK 기술: VNQ5027NAK HSSOP 09 제조사: HSSOP 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다.</p> <p>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, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩