




VNQ810PEPTR-E

제조사 부품 번호:	VNQ810PEPTR-E
제조업체 / 브랜드	STMicroelectronics
설명 의 일부:	IC DRIVER HISIDE QUAD POWERSO24
데이터 시트:	VNQ810PEPTR-E.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	 무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

VNQ810PEPTR-E 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, VNQ810PEPTR-E 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 VNQ810PEPTR-E STMicroelectronics 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ VNQ810PEPTR-E : Info@IC-Components.com


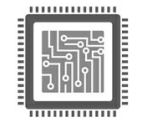





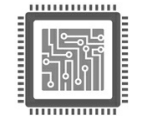


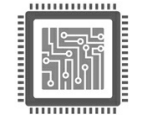
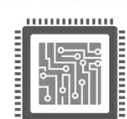




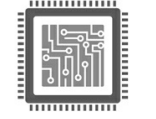













VNQ810PEPTR-E의 사양

부품 번호	VNQ810PEPTR-E	제조업체 / 브랜드	STMicroelectronics
연속	VIPower™	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	VNQ810	패키지 / 케이스	PowerSSO-24
포장	Tape & Reel (TR)	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 커짐 (일반)	160 mOhm (Max)	전압 - 부하	5.5 V ~ 36 V
전류 - 출력 (최대)	5A	스위치 유형	General Purpose
재고 수량	100 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 마이크-전원 분배 스위치, 부하 드라이버
기술	IC DRIVER HISIDE QUAD POWERSO24	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

VNQ810PEPTR-E으로 변환 된 키워드

STMicroelectronics VNQ810PEPTR-E	VNQ810PEPTR-E 부분	VNQ810PEPTR-E 가격	VNQ810PEPTR-E 대리점
VNQ810PEPTR-E 기술	VNQ810PEPTR-E 주식	VNQ810PEPTR-E 인벤토리	VNQ810PEPTR-E 공급 업체
VNQ810PEPTR-E 온라인 주문	VNQ810PEPTR-E 문의	VNQ810PEPTR-E 이미지	VNQ810PEPTR-E 그림
VNQ810PEPTR-E pdf	VNQ810PEPTR-E 데이터 시트	VNQ810PEPTR-E 데이터 시트	VNQ810PEPTR-E pdf 데이터 시트
VNQ810PEPTR-E 데이터 시트 다운로드	STMicroelectronics 제조 업체	STMicroelectronics VNQ810PEPTR-E	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>VNQ810M13TR 기술: IC SSR HISIDE QUAD 28-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>VNQ810PEP 기술: VNQ810PEP ST SSOP24 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>VNQ690SPTR-E 기술: IC DVR HI SIDE QUAD 10A PWRSO10 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>VNQ810PTR-E 기술: IC DVR QUAD HIGH SIDE 28-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>VNQ810PEP-E 기술: IC DRIVER HISIDE QUAD POWERSO24 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>VNQ830P 기술: VNQ830P ST SOP28 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>VNQ830PTR-E 기술: IC DRIVER HISIDE QUAD 28-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>VNQ600P 기술: VNQ600P ST SOP28 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>VNQ830PEP-E 기술: IC DRIVER HISIDE QUAD POWERSO24 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>VNQ810TR-E 기술: IC DRIVER HISIDE QUAD 28-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>VNQ7040AY 기술: VNQ7040AY ST HSOP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>VNQ6040S 기술: VNQ6040S ST HSOP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>VNQ81013TR 기술: IC DVR 4CH HI SIDE 3.5A 28-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>VNQ860 기술: IC DRIVER QUAD 36V 0.25A 20-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>VNQ830M 기술: IC DRIVER HISIDE QUAD 28-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>VNQ830E13TR 기술: IC DVR QUAD HIGH SIDE 28SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>VNQ600AP 기술: VNQ600AP ST SOP28 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>VNQ690SP-E 기술: IC DVR QUAD HIGH SIDE POWERSO10 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>VNQ6040STR-E 기술: IC DVR QUAD HIGH SIDE PWRSSO36 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>VNQ83013TR 기술: IC DRIVER HISIDE QUAD 28-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>VNQ810P 기술: VNQ810P ST SOP28 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>VNQ690SP 기술: IC SSR HISIDE QUAD POWERSO10 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>VNQ810 기술: IC DRIVER QUAD 36V 3.5A 28-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>VNQ810M 기술: IC SSR HISIDE QUAD 28-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>VNQ860SP 기술: IC DRIVER 4CHAN HISIDE 10PWRSOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>VNQ830E 기술: IC DVR QUAD HIGH SIDE 28-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>VNQ6040S-CB 기술: VNQ6040S-CB ST SSOP36 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>VNQ830 기술: IC DRIVER QUAD 36V 6A 28-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 30200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>VNQ660SP 기술: IC DRIVER QUAD 36V 6A POWERSO-10 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>VNQ830PEP 기술: VNQ830PEP ST SSOP24 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: 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