

74ALVC164245DGG:11

제조사 부품 번호:	74ALVC164245DGG:11
제조사 / 브랜드	Nexperia
설명서 일부:	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP
데이터 시트:	74ALVC164245DGG:11.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2859 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

74ALVC164245DGG:11 100 % 새로운 Original 2859 pcs 재고, 74ALVC164245DGG:11 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 74ALVC164245DGG:11 Nexperia을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰, RFQ 74ALVC164245DGG:11 : Info@IC-Components.com






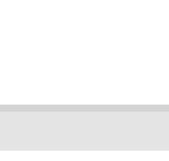
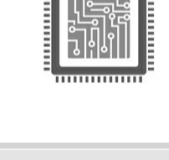





74ALVC164245DGG:11의 사양

부품 번호	74ALVC164245DGG:11	제조사 / 브랜드	Nexperia
전압 - VCCB	1.5V ~ 5.5V	전압 - VCCA	1.5V ~ 3.6V
변역기 유형	Voltage Level	제조사에 장치 패키지	48-TSSOP
연속	74ALVC	포장	Original-Reel®
패키지 / 케이스	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	출력 유형	Tri-State, Non-Inverted
출력 신호	-	다른 이름들	1727-4290-6 568-4985-6 568-4985-6-ND
작동 온도	-40°C ~ 125°C (TA)	회로의 수	2
실장 형	Surface Mount	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
입력 신호	-	종모	-
상세 설명	Voltage Level Translator Bidirectional 2 Circuit 8 Channel 48-TSSOP	데이터 속도	-
회로 당 채널	8	베이스 - 이미 터 포화 전압 (최대)	Bidirectional
기본 부품 번호	74ALVC164245	재고 수량	2859 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 로직 번역자, 레벨 시프 터	기술	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

74ALVC164245DGG:11으로 변환 된 키워드

Nexperia 74ALVC164245DGG:11	74ALVC164245DGG:11 부분	74ALVC164245DGG:11 가격	74ALVC164245DGG:11 디스트리뷰터
74ALVC164245DGG:11 기술	74ALVC164245DGG:11 재고	74ALVC164245DGG:11 인벤토리	74ALVC164245DGG:11 공급 업체
74ALVC164245DGG:11 온라인 주문	74ALVC164245DGG:11 문의	74ALVC164245DGG:11 이미지	74ALVC164245DGG:11 사진
74ALVC164245DGG:11 pdf	74ALVC164245DGG:11 데이터 시트	74ALVC164245DGG:11 데이터 시트	74ALVC164245DGG:11 pdf 데이터 시트
74ALVC164245DGG:11 데이터 시트 다운로드	Nexperia 제조업체	Nexperia 74ALVC164245DGG:11	Nexperia USA Inc. 74ALVC164245DGG:11

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>74ALVC16244MTDX 기술: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2830 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>74ALVC1G00DY 기술: 74ALVC1G00DY xx SOT-353 제조사: xx 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74ALVC16245SX 기술: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 54FBGA 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2647 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>74ALVC1G02DY 기술: 74ALVC1G02DY IDT SC70-5 제조사: IDT 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>74ALVC164245DL 기술: 74ALVC164245DL PHI SSOP 제조사: PHI 재고: 새로운 원본, 2712 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74ALVC245D 기술: 74ALVC245D NXP 大量供货 SOP 제조사: NXP 재고: 새로운 원본, 2614 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>74ALVC162836A 기술: 74ALVC162836A PHILIPS TSSOP56 제조사: PHILIPS 재고: 새로운 원본, 2722 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>74ALVC1G32DY 기술: 74ALVC1G32DY NA SOT-353 제조사: NA 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>74ALVC162835 기술: 74ALVC162835 PHILIPS TSOP56 제조사: PHILIPS 재고: 새로운 원본, 9700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>74ALVC162836DGGRE4 기술: 74ALVC162836DGGRE4 TI TSSOP56 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2673 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>74ALVC162836PR 기술: 74ALVC162836PR TI TSSOP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>74ALVC1G125DY 기술: 74ALVC1G125DY PHILIPS SC70 제조사: PHILIPS 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>74ALVC16836ADGG 기술: PHILIPS TSSOP 제조사: PHILIPS 재고: 새로운 원본, 2850 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74ALVC164245DGG 기술: 74ALVC164245DGG NXP TSSOP48 제조사: NXP 재고: 새로운 원본, 19100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>74ALVC16245DL 기술: 74ALVC16245DL PHILIPS SSOP 제조사: PHILIPS 재고: 새로운 원본, 2724 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>74ALVC16245DGG 기술: 74ALVC16245DGG PHI TSSOP48 제조사: PHI 재고: 새로운 원본, 2615 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74ALVC245MTCX 기술: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>74ALVC164245DGGRE4 기술: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2785 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>74ALVC164245DL,118 기술: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48SSOP 제조사: Nexperia 재고: 새로운 원본, 90000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>74ALVC16245DL(PB FREE) 기술: 74ALVC16245DL(PB FREE) PHILIPS SSOP48 제조사: PHILIPS 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>74ALVC16244ADGGRG4 기술: 74ALVC16244ADGGRG4 TI TSSOP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2629 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>74ALVC244BQ 기술: 74ALVC244BQ NXP DHVQFN 제조사: NXP 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>74ALVC164245ZQLR 기술: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 56BGA 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2673 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>74ALVC16244BT 기술: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP 제조사: IMI 재고: 새로운 원본, 2683 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>74ALVC16244DGG118 기술: 제조사: NXP 재고: 새로운 원본, 2648 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74ALVC162835ADGG 기술: 74ALVC162835ADGG NXP TSSOP 제조사: NXP 재고: 새로운 원본, 2879 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>74ALVC164245DLG4 기술: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48SSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2783 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>74ALVC244PW 기술: 74ALVC244PW NXP TSSOP20 제조사: NXP 재고: 새로운 원본, 35100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>74ALVC164245DGGR 기술: 74ALVC164245DGGR NXP TSSOP 제조사: NXP 재고: 새로운 원본, 2682 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>74ALVC16244ADLRG3 기술: 74ALVC16244ADLRG3 TI SSOP48 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2634 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
전화 : 00 852-30501935
팩스: 00 852-30501945

주소: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, 뉴 테리토리, 홍콩