



MAX3845UCQ+TD

제조사 부품 번호:	MAX3845UCQ+TD
제조사 / 브랜드:	MAXIM
설명 일부:	
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.
재고 상태:	Hong Kong
에서 운송된다:	DHL/Fedex/TNT/UPS
선적 방법:	

[견적](#)

MAX3845UCQ+TD 100 % 새 원본 5000 PC 재고 있음, MAX3845UCQ+TD 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX3845UCQ+TD Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MAX3845UCQ+TD : Info@IC-Components.com

MAX3845UCQ+TD의 사양

부품 번호	MAX3845UCQ+TD	제조사 / 브랜드	MAXIM
유형	HDMI/DVI Switch	제조사 장치 패키지	100-TQFP-EP (14x14)
연속	-	포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	100-TQFP Exposed Pad	다른 이름들	MAX3845UCQ+TD-ND MAX3845UCQ+TDTR
실장 형	Surface Mount	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기타 부품 번호	MAX3845	응용 프로그램	HDMI, DVI, Receivers
재고 수량	5000 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 특수 ic
기술		무연 여부 / RoHS 준수 여부	

MAX3845UCQ+TD으로 변환 된 키워드

Maxim Integrated MAX3845UCQ+TD	MAX3845UCQ+TD 부분	MAX3845UCQ+TD 가격	MAX3845UCQ+TD 대리점
MAX3845UCQ+TD 기술	MAX3845UCQ+TD 주식	MAX3845UCQ+TD 인벤토리	MAX3845UCQ+TD 공급 업체
MAX3845UCQ+TD 온라인 주문	MAX3845UCQ+TD 문의	MAX3845UCQ+TD 이미지	MAX3845UCQ+TD 그림
MAX3845UCQ+TD pdf	MAX3845UCQ+TD 데이터 시트	MAX3845UCQ+TD 데이터 시트	MAX3845UCQ+TD pdf 데이터 시트
MAX3845UCQ+TD 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX3845UCQ+TD	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>MAX3869EMAC 기술: MAX TQFP32 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 2644 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX384EWN+ 기술: IC MUX CMOS DUAL-4CH LV 18-SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2872 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3850EGJ 기술: MAX3850EGJ MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2656 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX3845UCQ 기술: 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX383ESE-T 기술: MAX383ESE-T MAXIM SOIC16 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2612 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>max3840etz+t 기술: 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2740 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX385ESE 기술: MAX385ESE MAX SOP16 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 2856 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX384CWN 기술: IC MUX CMOS DUAL-4CH LOW-V18SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2806 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3841ETG 기술: IC ANALOG SW SINGL BICMOS 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2824 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX3864E/D 기술: MAX3864E/D MAXIM DIE 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2811 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX383EPE 기술: MAX383EPE MAXIM DIP 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2743 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3843CSA 기술: MAX3843CSA MAXIM SOP-8 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2808 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX383ESE 기술: IC SW ANLG PREC LV SPST SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2648 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX383CSE+T 기술: IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX385ESE+ 기술: IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX3861ETG 기술: MAXIM QFN24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2684 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3861ETG+ 기술: IC AMP POST W/AGC 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2813 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3869EHJ-T 기술: IC LASER DVR 2CH 5.5V 32TQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2821 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX3869EHJ 기술: 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3840ETJ 기술: MAX3840ETJ MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2828 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3845UCQ+D 기술: 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2626 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX3869EHJ+T 기술: IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2810 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3840ETJ+T 기술: IC SW CROSSPOINT DL 32-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3863ETJ+T 기술: IC LASR DRVR 2.7GBPS 3.6V 32TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2675 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX3840ETJ+ 기술: IC SW CROSSPOINT DL 32-TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3869EMAC+ 기술: MAX3869EMAC+ MAX TQFP32 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2888 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX383CSE 기술: IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2807 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>MAX383ESE+T 기술: IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2631 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX3845UCQ+ 기술: 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>MAX384EWN 기술: MAX SOP18 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 2626 개 구매 가능합니다. 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, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩