



Maxim Integrated

## MAX4950ACTX+

부품 번호:

MAX4950ACTX+

제조사 / 브랜드:

Maxim Integrated

제품 설명

IC REDRIVER PCIE 2CH 36TQFN

데이터 시트:

- [1.MAX4950ACTX+.pdf](#)
- [2.MAX4950ACTX+.pdf](#)
- [3.MAX4950ACTX+.pdf](#)

RoHS 상태

무연 / RoHS 준수

에서 운송된다

항공

선적 방법

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[견적 요청](#)

이미지는 표현 일 수 있습니다. 제품 세부 사항은 사양을 참조하십시오.

### MAX4950ACTX+의 명세

부품 번호	MAX4950ACTX+
제조사	Maxim Integrated
기술	IC REDRIVER PCIE 2CH 36TQFN
무연 여부 / ROHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수
데이터 시트	<a href="#">1.MAX4950ACTX+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4950ACTX+.pdf</a> <a href="#">3.MAX4950ACTX+.pdf</a>
전압 - 공급	3 V ~ 3.6 V
유형	Buffer, ReDriver
제조사 패키지	36-TQFN (6x6)
신호 컨디셔닝	Input Equalization, Output De-Emphasis
연속	-
포장	Tube
패키지 / 케이스	36-WFQFN Exposed Pad
산출	-
작동 온도	0°C ~ 70°C
채널 수	2
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
제조사 표준 리드 타임	6 Weeks
무연 여부 / ROHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
입력	-
상세 설명	Buffer, ReDriver 2 Channel 36-TQFN (6x6)
지연 시간	280ps
데이터 속도 (최대)	-
전류 - 공급	130mA
기본 부품 번호	MAX4950
응용 프로그램	PCIe

### 관련 태그

Maxim Integrated MAX4950ACTX+	MAX4950ACTX+ 디스트리뷰터	MAX4950ACTX+ 공급 업체
MAX4950ACTX+ 가격	MAX4950ACTX+ 사진	MAX4950ACTX+ 이미지
MAX4950ACTX+ PDF 데이터 시트	MAX4950ACTX+ 다운로드 데이터 시트	MAX4950ACTX+ 데이터 시트
MAX4950ACTX+ 재고	MAX4950ACTX+ 구매	Maxim Integrated 구매 MAX4950ACTX+
Maxim Integrated MAX4950ACTX+	Maxim Integrated 공급 업체	Maxim Integrated 유통 업체
Maxim Integrated MAX4950ACTX+		

### 관련 상품

<p><b>MAX494EPD</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14DIP                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX494ESD+T</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14SOIC                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX494ESD</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14SOIC                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX494EPD+</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14DIP                  재고: 300 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX4950CTO+T</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC REDRIVER PCIE 4CH 42TQFN                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX4951AEEVKIT+</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: KIT EVALUATION FOR MAX4951                  재고: 1 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX4951AECTP+</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN                  재고: 139 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX494ESD-T</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14SOIC                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX494ESD+</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC OPAMP GP 500KHZ RRO 14SOIC                  재고: 9 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX4950ACTX+T</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC REDRIVER PCIE 2CH 36TQFN                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX4951AECTP+T</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX4950CTO+</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC REDRIVER PCIE 4CH 42TQFN                  재고: 317 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

