



Maxim Integrated

## MAX3110EEWI+TG36

부품 번호:

MAX3110EEWI+TG36

제조업체 / 브랜드:

Maxim Integrated

제품 설명

IC UART SPI COMPAT 28-SOIC

데이터 시트:

- 1.MAX3110EEWI+TG36.pdf
- 2.MAX3110EEWI+TG36.pdf

RoHS 상태

무연 / RoHS 준수

에서 운송된다

홍콩

선적 방법

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[견적 요청](#)

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

### MAX3110EEWI+TG36의 명세

부품 번호	MAX3110EEWI+TG36
제조사	Maxim Integrated
기술	IC UART SPI COMPAT 28-SOIC
무연 여부 / ROHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수
데이터 시트	1.MAX3110EEWI+TG36.pdf 2.MAX3110EEWI+TG36.pdf
전압 - 공급	4.5 V ~ 5.5 V
제조업체 장치 패키지	28-SOIC
기준	-
연속	-
실험 계획안	RS232, RS485
포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
작동 온도	-40°C ~ 85°C
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
무연 여부 / ROHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
인터페이스	SPI, UART
기능	Controller
상세 설명	RS232, RS485 Controller SPI, UART Interface 28-SOIC
전류 - 공급	600µA
기본 부품 번호	MAX3110E

### 관련 태그

Maxim Integrated MAX3110EEWI+TG36	MAX3110EEWI+TG36 디스트리뷰터	MAX3110EEWI+TG36 공급 업체
MAX3110EEWI+TG36 가격	MAX3110EEWI+TG36 사진	MAX3110EEWI+TG36 이미지
MAX3110EEWI+TG36 PDF 데이터 시트	MAX3110EEWI+TG36 다운로드 데이터 시트	MAX3110EEWI+TG36 데이터 시트
MAX3110EEWI+TG36 재고	MAX3110EEWI+TG36 구매	Maxim Integrated 구매 MAX3110EEWI+TG36
Maxim Integrated MAX3110EEWI+TG36	Maxim Integrated 공급 업체	Maxim Integrated 유통 업체
Maxim Integrated MAX3110EEWI+TG36		

### 관련 상품

<p><b>MAX3110EENI+G36</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC UART SPI COMPAT 28-DIP                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3111ECWI+TG36</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC UART SPI COMPAT 28-SOIC                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3111EENI</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC TXRX RS232 SPI INT-CAP 28-DIP                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3111ECWI</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC TXRX RS232 SPI W/CAP 28-SOIC                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3111ECNI+G36</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC UART SPI COMPAT 28-DIP                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3110EEWI</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC TXRX RS232 SPI INT-CAP 28SOIC                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3111ECNI</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC TXRX RS232 SPI INT-CAP 28-DIP                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3110EENI</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC UART SPI COMPAT 28-DIP                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3110ECWI+TG36</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC UART SPI COMPAT 28-SOIC                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3111ECWI+G36</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC TXRX RS232 SPI W/CAP 28-SOIC                  재고: 43 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX3110ECWI+G36</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC UART/TXRX RS232 W/CAPS 28SOIC                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX3110EEWI+G36</b>                  제조사: Maxim Integrated                  기술: IC UART SPI COMPAT 28-SOIC                  재고: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>

