






	<h2 style="color: red;">MAX489ESD+</h2>	
	<p>제조업체 부품 번호: <b>MAX489ESD+</b></p> <p>제조업체 / 브랜드: <b>Maxim Integrated</b></p> <p>설명의 일부: <b>IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC</b></p> <p>데이터 시트: <a href="#">1.MAX489ESD+.pdf</a> <a href="#">2.MAX489ESD+.pdf</a></p> <p>RoHs 상태: <b>무연 / RoHS 준수</b></p> <p>재고 상태: <b>New original, 3467 pcs Stock Available.</b></p> <p>에서 운송된다: <b>Hong Kong</b></p> <p>선적 방법: <b>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</b></p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### 명세서

부품 번호	MAX489ESD+
제조사	Maxim Integrated
기술	IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC
범주	집적 회로 (IC) > 인터페이스 - 드라이버, 수신기, 트랜시
부품 상태	3467 pcs Stock
연속	-
작동 온도	-40°C ~ 85°C
실장 형	Surface Mount
유형	Transceiver
패키지 / 케이스	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
제조업체 장치 패키지	14-SOIC
전압 - 공급	4.75 V ~ 5.25 V
시험 계획안	RS422, RS485
드라이버 / 수신기 수	1/1
듀플렉스	Full
수신 히스테리시스	70mV
데이터 속도	250kbps
포장	Tube

MAX489ESD+은 재고가있는 새로운 원본이며, MAX489ESD+ 데이터 시트, PDF, 인벤토리를 Y-IC.com 온라인에서 검색하고, 보증 Maxim Integrated Maxim Integrated를 주문하십시오. RFQ MAX489ESD+ : Info@Y-IC.com

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>MAX489EPD</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP</p>	 <p><b>MAX489ESD+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC</p>	 <p><b>MAX489EPD+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP</p>	 <p><b>MAX489ESD</b> MAXI MAX489ESD MAXI</p>
 <p><b>MAX489EESD+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC</p>	 <p><b>MAX489MJD</b> MAXIM MAXIM DIP</p>	 <p><b>MAX490</b> MAXICOR MAX490 MAXICOR</p>	 <p><b>MAX48K000B</b> Vishay Precision Group RES 48K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>

### 핫 부품

- |                 |                |                 |                  |                  |
|-----------------|----------------|-----------------|------------------|------------------|
| ⊕ MAX488ECPA+   | ↔ MAX488ECSA   | ⇒ MAX488ECSA+T  | D MAX488ECPA     | ⇒ MAX488EESA     |
| + MAX488EESA+   | ⊕ MAX488EESA+T | D MAX488ECPA    | ⇒ MAX488EPA+     | ⇒ MAX488ESA      |
| ⊕ MAX488ESA+    | + MAX488ESA+T  | ⊕ MAX4895EETE+T | ↔ MAX4895EETE-T  | ⇒ MAX4899AEETE+T |
| D MAX489CPD     | ⊕ MAX489CSD    | + MAX489CSD+T   | ⊕ MAX489ECSD     | ⇒ MAX489ECSD+T   |
| ⇒ MAX489ECPD    | ↔ MAX489EESD   | ⊕ MAX489EESD+   | + MAX489EPD      | ⇒ MAX489ESD      |
| ↔ MAX489ESD+T   | ⇒ MAX4901EBL+T | D MAX4906EFELB+ | ⊕ MAX4906EFELB+T | + MAX4906ELB+    |
| ⊕ MAX4906FELB+T | D MAX4908ETD+T | ⇒ MAX4909EWC+T  | ↔ MAX490CPA      | ⇒ MAX490CPA+     |
| + MAX490CSA     | ⊕ MAX490CSA+   | ↔ MAX490CSA+T   | ⇒ MAX490ECPA     | ⇒ MAX490ECSA     |
| ⊕ MAX490ECSA+   | + MAX490ECSA+T | ⊕ MAX490ECSA-T  | D MAX490ECPA     | ⇒ MAX490ECPA+    |
| ↔ MAX490EESA    | ⊕ MAX490EESA+T | + MAX490EPA     | ⊕ MAX490EPA+     | ⇒ MAX490ESA      |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

주소 : A5-B5 No.509, 5 / F 노래 공장 건물, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.  
저작권 © 2019 YIC International Co., Limited