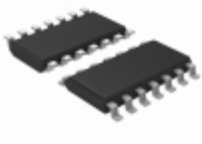




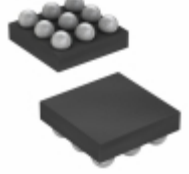


	<p><b>MAX489ESD+T</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX489ESD+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX489ESD+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX489ESD+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 14519 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX489ESD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	14519 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Protokoll	RS422, RS485
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	Full
Empfänger Hysterese	70mV
Datenrate	250kbps
Verpackung	Original-Reel®

MAX489ESD+T ist neu im Original, Suche MAX489ESD+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX489ESD+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX489ESD+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX489ESD+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC</p>	 <p><b>MAX489ESD</b> MAXI MAX489ESD MAXI</p>	 <p><b>MAX489MJD</b> Maxim Integrated LOW-POWER SLEW-RATE-LIMITED TRAN</p>	 <p><b>MAX489MJD</b> MAXIM MAXIM DIP</p>
 <p><b>MAX489EESD-T</b> MAXIM MAXIM SOP14</p>	 <p><b>MAX4901EBL+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPST 9UCSP</p>	 <p><b>MAX489EPD</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP</p>	 <p><b>MAX490</b> MAXICOR MAX490 MAXICOR</p>

### heiße Teile

Mehr

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

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited