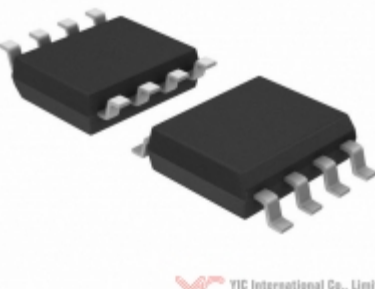



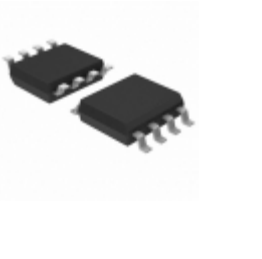





	<h2>MAX490EESA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX490EESA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX490EESA.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 40479 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX490EESA</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	40479 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver Full RS422, RS485 8-SOIC
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Protokoll	RS422, RS485
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	Full
Empfänger Hysterese	70mV
Datenrate	2.5Mbps
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX490
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX490EESA ist neu im Original, Suche MAX490EESA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX490EESA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX490EESA: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX490EEPA</b> MAXIM MAX490EEPA MAXIM</p>	 <p><b>MAX490ECSA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX490EESA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX490EPA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-DIP</p>
 <p><b>MAX490EPA</b> MAXI MAX490EPA MAXI</p>	 <p><b>MAX490EESA-T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX490ECSA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX490EEPA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-DIP</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX489EESD	↔ MAX489EESD+	⇒ MAX489EPD	D MAX489ESD	⇒ MAX489ESD+
⊖ MAX489ESD+T	⊗ MAX4901EBL+T	D MAX4906EFELB+	⇒ MAX4906EFELB+T	⇒ MAX4906ELB+
⊗ MAX4906FELB+T	⊖ MAX4908ETD+T	⊗ MAX4909EWC+T	↔ MAX490CPA	⇒ MAX490CPA+
D MAX490CSA	⊗ MAX490CSA+	⊖ MAX490CSA+T	⊗ MAX490ECPA	⇒ MAX490ECSA
⇒ MAX490ECSA+	↔ MAX490ECSA+T	⊗ MAX490ECSA-T	⊖ MAX490EIPA	⇒ MAX490EIPA+
↔ MAX490EESA+T	⇒ MAX490EPA	D MAX490EPA+	⊗ MAX490ESA	⊖ MAX490ESA+T
⊗ MAX490MJA	D MAX4914BELT+TG40	⇒ MAX4915AELT+TG05	↔ MAX4915AEUK+T	⇒ MAX4917AELT+T
⊖ MAX4917AELT+TG05	⊗ MAX4917AEUK	↔ MAX491CPD	⇒ MAX491CPD+	⇒ MAX491CSD
⊗ MAX491CSD+	⊖ MAX491CSD+T	⊗ MAX491ECPD	D MAX491ECPD+	⇒ MAX491ECSA
↔ MAX491ECSD+	⊗ MAX491ECSD+T	⊖ MAX491ECPD	⊗ MAX491ECPD+	⇒ MAX491EESD

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