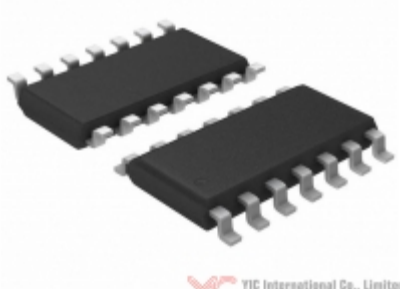
	<h2>MAX491ECSD+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX491ECSD+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX RS485/RS422 LP 14-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX491ECSD+.pdf</a> <a href="#">2.MAX491ECSD+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 22647 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX491ECSD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/RS422 LP 14-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	22647 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver Full RS422, RS485 14-SOIC
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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	2.5Mbps
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX491
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX491ECSD+ ist neu im Original, Suche MAX491ECSD+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX491ECSD+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX491ECSD+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX491ECPD+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 14-DIP</p>	 <p><b>MAX491EEPDP</b> MAXIM MAX491EEPDP MAXIM</p>	 <p><b>MAX491ECSD</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LP 14-SOIC</p>	 <p><b>MAX491EESD</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC</p>
 <p><b>MAX491ECPD+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 14-DIP</p>	 <p><b>MAX491E</b> xx MAX491E xx</p>	 <p><b>MAX491ECSD-T</b> MAXIM MAX491ECSD-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX491ECSD+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX490ECSA+T	↔ MAX490ECSA-T	⇒ MAX490ECPA	D MAX490ECPA+	⇒ MAX490EESA
⊖ MAX490EESA+T	⊗ MAX490EPA	D MAX490EPA+	⇒ MAX490ESA	⇒ MAX490ESA+T
⊗ MAX490MJA	⊖ MAX4914BELT+TG40	⊗ MAX4915AELT+TG05	↔ MAX4915AEUK+T	⇒ MAX4917AELT+T
D MAX4917AELT+TG05	⊗ MAX4917AEUK	⊖ MAX491CPD	⊗ MAX491CPD+	⇒ MAX491CSD
⇒ MAX491CSD+	↔ MAX491CSD+T	⊗ MAX491ECPD	⊖ MAX491ECPD+	⇒ MAX491ECSD
↔ MAX491ECSD+T	⇒ MAX491EEPDP	D MAX491EEPDP+	⊗ MAX491EESD	⊖ MAX491EESD+
⊗ MAX491EESD+T	D MAX491EPD	⇒ MAX491EPD+	↔ MAX491ESD	⇒ MAX491ESD+
⊖ MAX491ESD+T	⊗ MAX4927ETN+T	↔ MAX4928AETN+T	⇒ MAX4928BETN+	⇒ MAX4928BETN+T
⊗ MAX492CSA	⊖ MAX492CSA+T	⊗ MAX492EPA	D MAX492ESA	⇒ MAX492ESA+
↔ MAX492ESA+T	⊗ MAX4932ETD+T	⊖ MAX4932EWC+T	⊗ MAX4944ELA+	⇒ MAX4944LELA

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