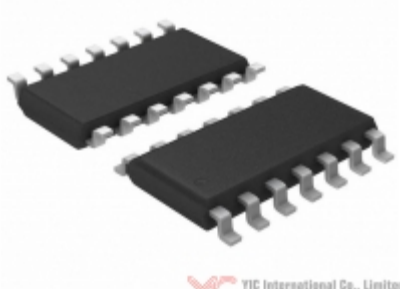






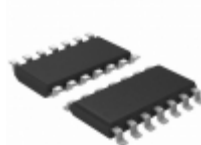

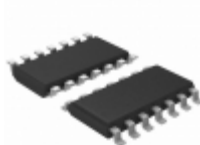
	<h2 style="color: red;">MAX491EESD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX491EESD
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC
Datenblätter:	 MAX491EESD.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 21655 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX491EESD
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	21655 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver Full RS422, RS485 14-SOIC
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	2.5Mbps
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX491
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX491EESD ist neu im Original, Suche MAX491EESD Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX491EESD Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX491EESD: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX491EESD-T Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC</p>	 <p>MAX491EESD+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC</p>	 <p>MAX491EEPDP MAXIM MAX491EEPDP MAXIM</p>	 <p>MAX491ECSD+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC</p>
 <p>MAX491ECSD-T MAXIM MAX491ECSD-T MAXIM</p>	 <p>MAX491ECSD+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LP 14-SOIC</p>	 <p>MAX491EPD+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 14-DIP</p>	 <p>MAX491EESD+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX490EESA	↔ MAX490EESA+T	⇒ MAX490EPA	D MAX490EPA+	⇒ MAX490ESA
⊣ MAX490ESA+T	⊗ MAX490MJA	D MAX4914BELT+TG40	⇒ MAX4915AELT+TG05	⇒ MAX4915AEUK+T
⊗ MAX4917AELT+T	⊣ MAX4917AELT+TG05	⊗ MAX4917AEUK	↔ MAX491CPD	⇒ MAX491CPD+
D MAX491CSD	⊗ MAX491CSD+	⊣ MAX491CSD+T	⊗ MAX491ECPD	⇒ MAX491ECPD+
⇒ MAX491ECSD	↔ MAX491ECSD+	⊗ MAX491ECSD+T	⊣ MAX491EEPDP	⇒ MAX491EEPDP+
↔ MAX491EESD+	⇒ MAX491EESD+T	D MAX491EPD	⊗ MAX491EPD+	⊣ MAX491ESD
⊗ MAX491ESD+	D MAX491ESD+T	⇒ MAX4927ETN+T	↔ MAX4928AETN+T	⇒ MAX4928BETN+
⊣ MAX4928BETN+T	⊗ MAX492CSA	↔ MAX492CSA+T	⇒ MAX492EPA	⇒ MAX492ESA
⊗ MAX492ESA+	⊣ MAX492ESA+T	⊗ MAX4932ETD+T	D MAX4932EWC+T	⇒ MAX4944ELA+
↔ MAX4944LELA	⊗ MAX4944LELA+TG65	⊣ MAX4945AELA+	⊗ MAX4945ELA+T	⇒ MAX4945LELA+

Contact us: 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