



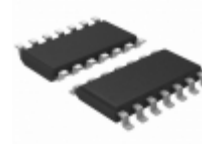


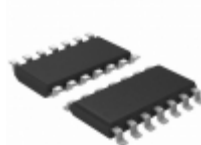


	<h2 style="color: #E67E22;">MAX491ECPD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX491ECPD
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP
	Datenblätter:	1.MAX491ECPD.pdf 2.MAX491ECPD.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 2537 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX491ECPD
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	2537 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver Full RS422, RS485 14-PDIP
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
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)

MAX491ECPD ist neu im Original, Suche MAX491ECPD Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX491ECPD Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX491ECPD: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX491CSD+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC</p>	 <p>MAX491CSD Maxim Integrated IC TRANS RS485/RS422 14-SOIC</p>	 <p>MAX491ECSD+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LP 14-SOIC</p>	 <p>MAX491CSD+ Maxim Integrated IC TRANS RS485/RS422 14-SOIC</p>
 <p>MAX491ECSD Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LP 14-SOIC</p>	 <p>MAX491ECSD+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC</p>	 <p>MAX491ECSD-T MAXIM MAX491ECSD-T MAXIM</p>	 <p>MAX491E xx MAX491E xx</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX490ECPA	↔ MAX490ECSA	⇒ MAX490ECSA+	D MAX490ECSA+T	⇒ MAX490ECSA-T
⊥ MAX490EEPA	⊗ MAX490EEPA+	D MAX490EESA	⇒ MAX490EESA+T	⇒ MAX490EPA
⊗ MAX490EPA+	⊥ MAX490ESA	⊗ MAX490ESA+T	↔ MAX490MJA	⇒ MAX4914BELT+TG40
D MAX4915AELT+TG05	⊗ MAX4915AEUK+T	⊥ MAX4917AELT+T	⊗ MAX4917AELT+TG05	⇒ MAX4917AEUK
⇒ MAX491CPD	↔ MAX491CPD+	⊗ MAX491CSD	⊥ MAX491CSD+	⇒ MAX491CSD+T
↔ MAX491ECPD+	⇒ MAX491ECSD	D MAX491ECSD+	⊗ MAX491ECSD+T	⊥ MAX491ECPD
⊗ MAX491ECPD+	D MAX491EESD	⇒ MAX491EESD+	↔ MAX491EESD+T	⇒ MAX491EPD
⊥ MAX491EPD+	⊗ MAX491ESD	↔ MAX491ESD+	⇒ MAX491ESD+T	⇒ MAX4927ETN+T
⊗ MAX4928AETN+T	⊥ MAX4928BETN+	⊗ MAX4928BETN+T	D MAX492CSA	⇒ MAX492CSA+T
↔ MAX492EPA	⊗ MAX492ESA	⊥ MAX492ESA+	⊗ MAX492ESA+T	⇒ MAX4932ETD+T

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