
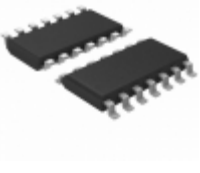
	<h2>MAX491CPD+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX491CPD+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP
	Datenblätter:	1.MAX491CPD+.pdf 2.MAX491CPD+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 6588 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX491CPD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	6588 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
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	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX491CPD+ ist neu im Original, Suche MAX491CPD+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX491CPD+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX491CPD+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX491C/D Maxim Integrated IC TXRX 1/1 RS422/RS485 DIE</p>	 <p>MAX491CSD-T MAXIM MAXIM SOP14</p>	 <p>MAX491CSD+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC</p>	 <p>MAX4917BEUK+T Maxim Integrated IC SWITCH 1X1 SOT23-5</p>
 <p>MAX4919BETD+T Maxim Integrated IC CTRLR OVP/OCV BATT PWR 14-TDFN</p>	 <p>MAX491CSD+ Maxim Integrated IC TRANS RS485/RS422 14-SOIC</p>	 <p>MAX4917BELT+T Maxim Integrated IC SWITCH 1X1 6UTDFN</p>	 <p>MAX491CSD Maxim Integrated IC TRANS RS485/RS422 14-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ MAX490CPA+	↔ MAX490CSA	⇒ MAX490CSA+	D MAX490CSA+T	⇒ MAX490ECPA
⊖ MAX490ECSA	⊕ MAX490ECSA+	D MAX490ECSA+T	⇒ MAX490ECSA-T	⇒ MAX490ECPA
⊕ MAX490ECPA+	⊖ MAX490EESA	⊕ MAX490EESA+T	↔ MAX490EPA	⇒ MAX490EPA+
D MAX490ESA	⊕ MAX490ESA+T	⊖ MAX490MJA	⊕ MAX4914BELT+TG40	⇒ MAX4915AELT+TG05
⇒ MAX4915AEUK+T	↔ MAX4917AELT+T	⊕ MAX4917AELT+TG05	⊖ MAX4917AEUK	⇒ MAX491CPD
↔ MAX491CSD	⇒ MAX491CSD+	D MAX491CSD+T	⊕ MAX491ECPD	⊖ MAX491ECPD+
⊕ MAX491ECSD	D MAX491ECSD+	⇒ MAX491ECSD+T	↔ MAX491ECPD	⇒ MAX491ECPD+
⊖ MAX491EESD	⊕ MAX491EESD+	↔ MAX491EESD+T	↔ MAX491EPPD	⇒ MAX491EPPD+
⊕ MAX491ESD	⊖ MAX491ESD+	⊕ MAX491ESD+T	⇒ MAX491EPD	⇒ MAX491EPD+
↔ MAX4928BETN+	⊕ MAX4928BETN+T	⊖ MAX492CSA	D MAX4927ETN+T	⇒ MAX4928AETN+T
			⊕ MAX492CSA+T	⇒ MAX492EPA

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