


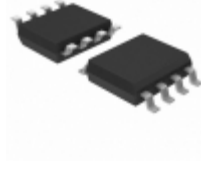
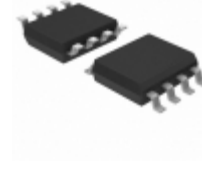


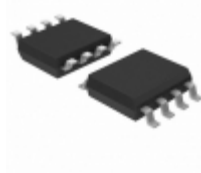

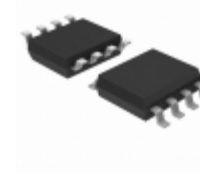
	<h2>MAX490ECPA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX490ECPA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP
	Datenblätter:	1.MAX490ECPA.pdf 2.MAX490ECPA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 2921 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX490ECPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	2921 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver Full RS422, RS485 8-PDIP
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-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	MAX490
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	Q905006

MAX490ECPA ist neu im Original, Suche MAX490ECPA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX490ECPA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX490ECPA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX490ECSA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC	 MAX490ECSA Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC	 MAX490CSA+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC	 MAX490CUA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-UMAX
 MAX490ECPA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP	 MAX490CSA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC	 MAX490CUA+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-UMAX	 MAX490ECSA+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC

heiße Teile

Mehr

⊕ MAX4899AEETE+T	↔ MAX489CPD	⇒ MAX489CSD	D MAX489CSD+T	⇒ MAX489ECSD
⊖ MAX489ECSD+T	⊕ MAX489EEPD	D MAX489EESD	⇒ MAX489EESD+	⇒ MAX489EPD
⊕ MAX489ESD	⊖ MAX489ESD+	⊕ MAX489ESD+T	↔ MAX4901EBL+T	⇒ MAX4906EFELB+
D MAX4906EFELB+T	⊕ MAX4906ELB+	⊖ MAX4906FELB+T	⊕ MAX4908ETD+T	⇒ MAX4909EWC+T
⇒ MAX490CPA	↔ MAX490CPA+	⊕ MAX490CSA	⊖ MAX490CSA+	⇒ MAX490CSA+T
↔ MAX490ECSA	⇒ MAX490ECSA+	D MAX490ECSA+T	⊕ MAX490ECSA-T	⊖ MAX490ECPA
⊕ MAX490ECPA+	D MAX490EESA	⇒ MAX490EESA+T	↔ MAX490EPA	⇒ MAX490EPA+
⊖ MAX490ESA	⊕ MAX490ESA+T	↔ MAX490MJA	⇒ MAX4914BELT+TG40	⇒ MAX4915AELT+TG05
⊕ MAX4915AEUK+T	⊖ MAX4917AELT+T	⊕ MAX4917AELT+TG05	D MAX4917AEUK	⇒ MAX491CPD
↔ MAX491CPD+	⊕ MAX491CSD	⊖ MAX491CSD+	⊕ MAX491CSD+T	⇒ MAX491ECPD

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