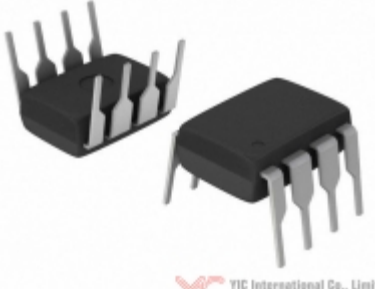

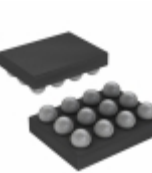

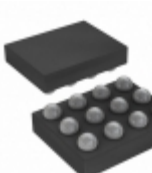
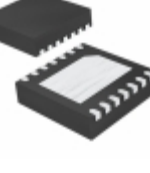
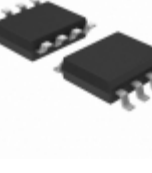


	<h2>MAX490CPA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX490CPA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX490CPA.pdf 2.MAX490CPA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 15402 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX490CPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	15402 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)

MAX490CPA ist neu im Original, Suche MAX490CPA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX490CPA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX490CPA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX490CUA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-UMAX</p>	 <p>MAX4909EBC+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 3X1 12UCSP</p>	 <p>MAX490CSA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC</p>	 <p>MAX4908EWC+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 3X1 12WLP</p>
 <p>MAX4908ETD+TCFD Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 3X1 14TDFN</p>	 <p>MAX490CSA Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC</p>	 <p>MAX490CSA+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p>MAX4909EWC+T MAXIM MAX4909EWC+T MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX488ESA	↔ MAX488ESA+	⇒ MAX488ESA+T	D MAX489EETE+T	⇒ MAX489EETE-T
⊖ MAX489AEETE+T	⊗ MAX489CPD	D MAX489CSD	⇒ MAX489CSD+T	⇒ MAX489ECSD
⊗ MAX489ECSD+T	⊖ MAX489EEPD	⊗ MAX489EESD	↔ MAX489EESD+	⇒ MAX489EPD
D MAX489ESD	⊗ MAX489ESD+	⊖ MAX489ESD+T	⊗ MAX4901EBL+T	⇒ MAX4906EFELB+
⇒ MAX4906EFELB+T	↔ MAX4906ELB+	⊗ MAX4906FELB+T	⊖ MAX4908ETD+T	⇒ MAX4909EWC+T
↔ MAX490CPA+	⇒ MAX490CSA	D MAX490CSA+	⊗ MAX490CSA+T	⊖ MAX490ECPA
⊗ MAX490ECSA	D MAX490ECSA+	⇒ MAX490ECSA+T	↔ MAX490ECSA-T	⇒ MAX490ECPA+
⊖ MAX490ECPA+	⊗ MAX490EESA	↔ MAX490EESA+T	⇒ MAX490EPA	⇒ MAX490EPA+
⊗ MAX490ESA	⊖ MAX490ESA+T	⊗ MAX490MJA	D MAX4914BELT+TG40	⇒ MAX4915AELT+TG05
↔ MAX4915AEUK+T	⊗ MAX4917AELT+T	⊖ MAX4917AELT+TG05	⊗ MAX4917AEUK	⇒ MAX491CPD

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