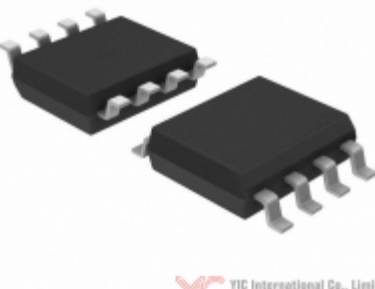



	<h2>MAX488CSA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX488CSA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX488CSA.pdf 2.MAX488CSA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 9030 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	MAX488CSA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	9030 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver Full RS422, RS485 8-SOIC
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Protokoll	RS422, RS485
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	Full
Empfänger Hysterese	70mV
Datenrate	250kbps
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX488
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX488CSA ist neu im Original, Suche MAX488CSA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX488CSA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX488CSA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX488CSA+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p>MAX488CSA-T MAXIM MAX488CSA-T MAXIM</p>	 <p>MAX488CUA+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-UMAX</p>	 <p>MAX488CUA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-UMAX</p>
 <p>MAX4889ETO+T Maxim Integrated IC SWITCH OCTAL SPDT 42TQFN</p>	 <p>MAX488CPA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP</p>	 <p>MAX4889ETO MAX MAX4889ETO MAX</p>	 <p>MAX488CSA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX487CSA+T	↔ MAX487CUA+T	⇒ MAX487ECPA	D MAX487ECPA+	⇒ MAX487ECSA
⊖ MAX487ECSA+	⊗ MAX487ECSA+T	D MAX487ECPA	⇒ MAX487ECPA+	⇒ MAX487EESA
⊗ MAX487EESA+	⊖ MAX487EESA+T	⊗ MAX487EPA	↔ MAX487EPA+	⇒ MAX487ESA
D MAX487ESA+	⊗ MAX487ESA+T	⊖ MAX4885EETG+TCK2	⊗ MAX4887ETE+T	⇒ MAX4889AETO+T
⇒ MAX4889BETO+T	↔ MAX4889CETO+	⊗ MAX4889ETO+	⊖ MAX4889ETO+T	⇒ MAX488CPA
↔ MAX488CSA+T	⇒ MAX488CSA-T	D MAX488ECPA+	⊗ MAX488ECSA	⊖ MAX488ECSA+T
⊗ MAX488ECPA	D MAX488EESA	⇒ MAX488EESA+	↔ MAX488EESA+T	⇒ MAX488EPA
⊖ MAX488EPA+	⊗ MAX488ESA	↔ MAX488ESA+	⇒ MAX488ESA+T	⇒ MAX4895EETE+T
⊗ MAX4895EETE-T	⊖ MAX4899AEETE+T	⊗ MAX489CPD	D MAX489CSD	⇒ MAX489CSD+T
↔ MAX489ECSD	⊗ MAX489ECSD+T	⊖ MAX489EEPD	⊗ MAX489EESD	⇒ MAX489EESD+

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