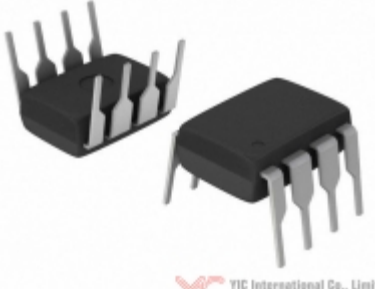
	<p>MAX483CPA+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX483CPA+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX483CPA+.pdf 2.MAX483CPA+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2279 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	MAX483CPA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	2279 pcs Stock
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	Half
Empfänger Hysterese	70mV
Datenrate	250kbps
Verpackung	Tube

MAX483CPA+ ist neu im Original, Suche MAX483CPA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX483CPA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX483CPA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4838EXT+TG104 Maxim Integrated IC CTRLR OVP 7.4V SC70-6</p>	 <p>MAX483CPC MAX MAX DIP8</p>	 <p>MAX483CSA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p>MAX4838EXT-T MAXIM MAX4838EXT-T MAXIM</p>
 <p>MAX483CSA-TG032 MAXIM MAXIM SOP</p>	 <p>MAX483CSA MAXIM MAX483CSA MAXIM</p>	 <p>MAX483CSA+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p>MAX483C MAX MAX483C MAX</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|----------------------|----------------------|---------------------|---------------------|
| ⊕ MAX481EESA | ➔ MAX481EESA+T | ➔ MAX481EPA | D MAX481EPA+ | ➔ MAX481ESA |
| ⊕ MAX481ESA+T | ⊕ MAX4820ETP-T | D MAX4820EUP | ➔ MAX4826ELT+ | ➔ MAX4828ELT+T |
| ⊕ MAX4829ELT+T | ⊕ MAX4830ELT+ | ⊕ MAX4830ELT/V+T | ➔ MAX4831ELT+ | ➔ MAX4831ELT+T |
| D MAX4833ETT18BD | ⊕ MAX4835ETT18BD02+T | ⊕ MAX4835ETT18BD2V+T | ⊕ MAX4837ETT25BD3+T | ➔ MAX4837ETT33BD3+T |
| ➔ MAX4838EXT | ➔ MAX4838EXT+T | ⊕ MAX4838EXT+TG104 | ⊕ MAX4838EXT-T | ➔ MAX483CPA |
| ➔ MAX483CSA | ➔ MAX483CSA+ | D MAX483CSA+T | ⊕ MAX483CSA-TG068 | ⊕ MAX483CUA |
| ⊕ MAX483CUA+T | D MAX483ECSA | ➔ MAX483ECSA+ | ➔ MAX483ECSA+T | ➔ MAX483EEPA |
| ⊕ MAX483EESA | ⊕ MAX483EESA+ | ➔ MAX483EESA+T | ➔ MAX483EPA | ➔ MAX483ESA |
| ⊕ MAX483ESA+ | ⊕ MAX483ESA+T | ⊕ MAX4840AEXT | D MAX4840AEXT+T | ➔ MAX4840EXT+T |
| ➔ MAX4842EXT | ⊕ MAX4842EXT+T | ⊕ MAX4845DEYT+T | ⊕ MAX4845ELT+ | ➔ MAX4845ELT+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