

	<h2 style="color: red;">MAX481ECPA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX481ECPA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX481ECPA.pdf 2.MAX481ECPA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 10589 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX481ECPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	10589 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver Half 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	Half
Empfänger Hysterese	70mV
Datenrate	2.5Mbps
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX481
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX481ECPA ist neu im Original, Suche MAX481ECPA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX481ECPA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX481ECPA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX481ECSA+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p>MAX481CSA+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p>MAX481CUA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 5V 8-UMAX</p>	 <p>MAX481ECSA MAX MAX481ECSA MAX</p>
 <p>MAX481ECPA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-DIP</p>	 <p>MAX481CSA MAMIX MAX481CSA MAMIX</p>	 <p>MAX481EEPA MAXIM MAX481EEPA MAXIM</p>	 <p>MAX481CUA+T MAXIM MAXIM MSOP8</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ MAX4791EUK+T	↔ MAX4791EUK-T	⇒ MAX4792EUS+T	D MAX4793EUS+T	⇒ MAX4794ETT
⊖ MAX4794EUS+T	⊕ MAX4798EUK+T	D MAX4798EUK+TG05	⇒ MAX479CPD	⇒ MAX479CSD
⊕ MAX479EPD	⊖ MAX479ESD	⊕ MAX479ESD+	↔ MAX4800ACQI+	⇒ MAX4800CCM+T
D MAX4800CQI	⊕ MAX4800CQI+	⊖ MAX4802CCM+T	⊕ MAX4802CQI+T	⇒ MAX480CSA+T
⇒ MAX480ESA	↔ MAX480ESA+	⊕ MAX4811CTN+	⊖ MAX481CPA	⇒ MAX481CSA+
↔ MAX481ECPA+	⇒ MAX481ECSA	D MAX481ECSA+T	⊕ MAX481EEPA+	⊖ MAX481EESA
⊕ MAX481EESA+T	D MAX481EPA	⇒ MAX481EPA+	↔ MAX481ESA	⇒ MAX481ESA+T
⊖ MAX4820ETP-T	⊕ MAX4820EUP	↔ MAX4826ELT+	⇒ MAX4828ELT+T	⇒ MAX4829ELT+T
⊕ MAX4830ELT+	⊖ MAX4830ELT/V+T	⊕ MAX4831ELT+	D MAX4831ELT+T	⇒ MAX4833ETT18BD
↔ MAX4835ETT18BD02+T	⊕ MAX4835ETT18BD2V+T	⊖ MAX4837ETT25BD3+T	⊕ MAX4837ETT33BD3+T	⇒ MAX4838EXT

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