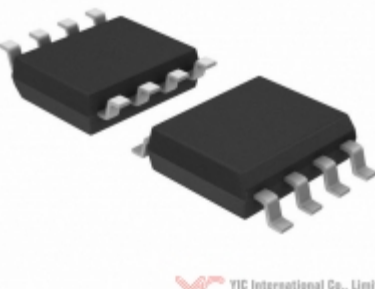

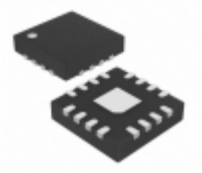
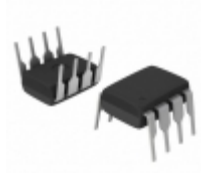


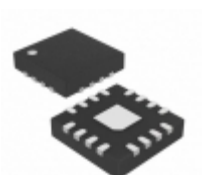
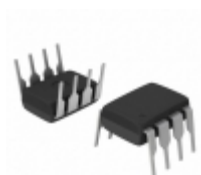

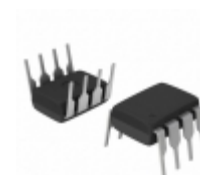
	<h2>MAX481CSA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX481CSA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX481CSA+.pdf 2.MAX481CSA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 3241 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX481CSA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	3241 pcs Stock
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	Half
Empfänger Hysterese	70mV
Datenrate	2.5Mbps
Verpackung	Tube

MAX481CSA+ ist neu im Original, Suche MAX481CSA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX481CSA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX481CSA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4818ETE+ Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16TQFN</p>	 <p>MAX481ECPA Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP</p>	 <p>MAX481CUA+T MAXIM MAXIM MSOP8</p>	 <p>MAX481CSA MAMIX MAX481CSA MAMIX</p>
 <p>MAX4818ETE+T Maxim Integrated IC SWITCH DUAL SPDT 16TQFN</p>	 <p>MAX481CPA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP</p>	 <p>MAX481CPA Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP</p>	 <p>MAX481ECPA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-DIP</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ MAX4790EUS+T	↔ MAX4791EUK+T	⇒ MAX4791EUK-T	D MAX4792EUS+T	⇒ MAX4793EUS+T
⊕ MAX4794ETT	⊕ MAX4794EUS+T	D MAX4798EUK+T	⇒ MAX4798EUK+TG05	⇒ MAX479CPD
⊕ MAX479CSD	⊕ MAX479EPD	⊕ MAX479ESD	↔ MAX479ESD+	⇒ MAX4800ACQI+
D MAX4800CCM+T	⊕ MAX4800CQI	⊕ MAX4800CQI+	⊕ MAX4802CCM+T	⇒ MAX4802CQI+T
⇒ MAX480CSA+T	↔ MAX480ESA	⊕ MAX480ESA+	⊕ MAX4811CTN+	⇒ MAX481CPA
↔ MAX481ECPA	⇒ MAX481ECPA+	D MAX481ECSA	⊕ MAX481ECSA+T	⊕ MAX481EEPA+
⊕ MAX481EESA	D MAX481EESA+T	⇒ MAX481EPA	↔ MAX481EPA+	⇒ MAX481ESA
⊕ MAX481ESA+T	⊕ MAX4820ETP-T	↔ MAX4820EUP	⇒ MAX4826ELT+	⇒ MAX4828ELT+T
⊕ MAX4829ELT+T	⊕ MAX4830ELT+	⊕ MAX4830ELT/V+T	D MAX4831ELT+	⇒ MAX4831ELT+T
↔ MAX4833ETT18BD	⊕ MAX4835ETT18BD02+T	⊕ MAX4835ETT18BD2V+T	⊕ MAX4837ETT25BD3+T	⇒ MAX4837ETT33BD3+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