


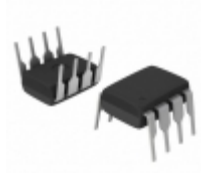
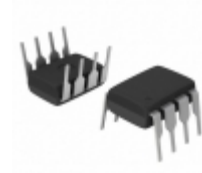


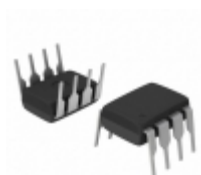


	<h2>MAX3483ECSA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX3483ECSA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC TXRX RS485/422 250KBPS 8-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX3483ECSA.pdf 2.MAX3483ECSA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 24108 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	MAX3483ECSA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/422 250KBPS 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	24108 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	3 V ~ 3.6 V
Protokoll	RS422, RS485
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	Half
Empfänger Hysterese	50mV
Datenrate	250kbps
Verpackung	Tube

MAX3483ECSA ist neu im Original, Suche MAX3483ECSA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3483ECSA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX3483ECSA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX3483CSA+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 250KBPS 8-SOIC</p>	 <p>MAX3483ECPA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 250KBPS 8-DIP</p>	 <p>MAX3483EEPA Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 250KBPS 8-DIP</p>	 <p>MAX3483CSA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 250KBPS 8-SOIC</p>
 <p>MAX3483ECPA Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 250KBPS 8-DIP</p>	 <p>MAX3483EEPA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 250KBPS 8-DIP</p>	 <p>MAX3483CSA MAXIM MAX3483CSA MAXIM</p>	 <p>MAX3483ECSA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 250KBPS 8-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX3462CSA-T	↔ MAX3462ESA	⇒ MAX3463ESA	D MAX3465ESD	⇒ MAX3467CSA
⊕ MAX3467ESA	⊗ MAX3467ESA+	D MAX3468CSA	⇒ MAX3468CSA+	⇒ MAX3468ESA
⊗ MAX3468ESA+	⊕ MAX3469CSA	⊗ MAX3469CSA+T	↔ MAX3469ESA	⇒ MAX3469ESA+T
D MAX3471EUA+	⊗ MAX3471EUA+T	⊕ MAX3480ACPI+	⊗ MAX3480BEPI+	⇒ MAX3481EPA
⇒ MAX3483CPA	↔ MAX3483CSA	⊗ MAX3483CSA+	⊕ MAX3483CSA+T	⇒ MAX3483ECPA
↔ MAX3483ECSA+	⇒ MAX3483ECSA+T	D MAX3483EEPA	⊗ MAX3483EEPA+	⊕ MAX3483EESA
⊗ MAX3483EESA+	D MAX3483EESA+T	⇒ MAX3483EPA	↔ MAX3483EPA+	⇒ MAX3483ESA
⊕ MAX3483ESA+	⊗ MAX3483ESA+T	↔ MAX3485AEASA	⇒ MAX3485AEASA+T	⇒ MAX3485CPA
⊗ MAX3485CPA+	⊕ MAX3485CSA	⊗ MAX3485CSA+	D MAX3485CSA+T	⇒ MAX3485ECPA
↔ MAX3485ECPA+	⊗ MAX3485ECSA	⊕ MAX3485ECSA+	⊗ MAX3485ECSA+T	⇒ MAX3485EEPA

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