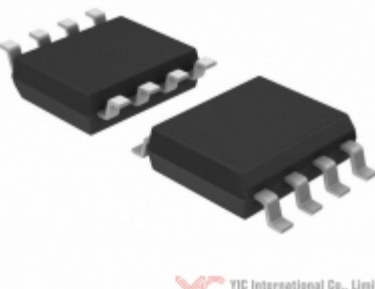

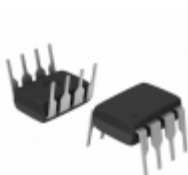
	<h2>MAX485ESA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX485ESA+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX485ESA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX485ESA+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 7489 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX485ESA+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	7489 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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

MAX485ESA+ ist neu im Original, Suche MAX485ESA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX485ESA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX485ESA+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX485MJA</b> MAXIM MAX485MJA MAXIM</p>	 <p><b>MAX4864LELT+</b> Maxim Integrated IC CTRLR OVP 7.4V 6-UDFN</p>	 <p><b>MAX4864LELT+T</b> Maxim Integrated IC CTRLR OVP 7.4V 6-UDFN</p>	 <p><b>MAX485ESA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>
 <p><b>MAX485EPA</b> MAXIM MAX485EPA MAXIM</p>	 <p><b>MAX485ESE</b> MAXIM MAXIM SOP-8</p>	 <p><b>MAX485EPA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-DIP</p>	 <p><b>MAX485EPA()</b> MAX MAX DIP</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4845ELT+	↔ MAX4845ELT+T	⇒ MAX4846ELT+	D MAX484ESA	⇒ MAX4852HETE+T
⊕ MAX485CPA	⊗ MAX485CPA+	D MAX485CSA	⇒ MAX485CSA+	⇒ MAX485CSA+T
⊗ MAX485CUA+T	⊕ MAX485ECPA	⊗ MAX485ECPA+	↔ MAX485ECSA	⇒ MAX485ECSA+
D MAX485ECSA+T	⊗ MAX485ECPA	⊕ MAX485ECPA+	⊗ MAX485EESA	⇒ MAX485EESA+
⇒ MAX485EESA+T	↔ MAX485EPA	⊗ MAX485EPA+	⊕ MAX485EPA+T	⇒ MAX485ESA
↔ MAX485ESA+T	⇒ MAX487CPA	D MAX487CPA+	⊗ MAX487CSA	⊕ MAX487CSA+
⊗ MAX487CSA+T	D MAX487CUA+T	⇒ MAX487ECPA	↔ MAX487ECPA+	⇒ MAX487ECSA
⊕ MAX487ECSA+	⊗ MAX487ECSA+T	↔ MAX487ECPA	⇒ MAX487ECPA+	⇒ MAX487EESA
⊗ MAX487EESA+	⊕ MAX487EESA+T	⊗ MAX487EPA	D MAX487EPA+	⇒ MAX487ESA
↔ MAX487ESA+	⊗ MAX487ESA+T	⊕ MAX4885EETG+TCK2	⊗ MAX4887ETE+T	⇒ MAX4889AETO+T

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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