

	<h2 style="color: red;">MAX3485EEPA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX3485EEPA</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> MAXIM</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MAX3485EEPA MAXIM</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 14099 pcs Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX3485EEPA</a>
Hersteller	MAXIM
Beschreibung	MAX3485EEPA MAXIM
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Specialized Hot ICs</a>
Teilstatus	14099 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	<a href="mailto:Info@Y-IC.com">Info@Y-IC.com</a>

MAX3485EEPA ist neu im Original, Suche MAX3485EEPA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3485EEPA mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3485EEPA: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX3485EESA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 8SOIC</p>	 <p><b>MAX3485EEPA+</b> MAXIM MAX3485EEPA+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX3485EESA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 8SOIC</p>	 <p><b>MAX3485EESA</b> MAXIM MAX3485EESA MAXIM</p>
 <p><b>MAX3485ECPA</b> MAX MAX3485ECPA MAX</p>	 <p><b>MAX3485ECSA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 8SOIC</p>	 <p><b>MAX3485EESA_TG126</b> MAXIM MAX3485EESA_TG126 MAXIM</p>	 <p><b>MAX3485ECSA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 8SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                |                |                 |                     |                  |
|----------------|----------------|-----------------|---------------------|------------------|
| ⊗ MAX3483ECSA  | ↔ MAX3483ECSA+ | ⇒ MAX3483ECSA+T | D MAX3483EEPA       | ⇒ MAX3483EEPA+   |
| ⊖ MAX3483EESA  | ⊗ MAX3483EESA+ | D MAX3483EESA+T | ⇒ MAX3483EPA        | ⇒ MAX3483EPA+    |
| ⊗ MAX3483ESA   | ⊖ MAX3483ESA+  | ⊗ MAX3483ESA+T  | ↔ MAX3485AEASA      | ⇒ MAX3485AEASA+T |
| D MAX3485CPA   | ⊗ MAX3485CPA+  | ⊖ MAX3485CSA    | ⊗ MAX3485CSA+       | ⇒ MAX3485CSA+T   |
| ⇒ MAX3485ECPA  | ↔ MAX3485ECPA+ | ⊗ MAX3485ECSA   | ⊖ MAX3485ECSA+      | ⇒ MAX3485ECSA+T  |
| ↔ MAX3485EESA  | ⇒ MAX3485EESA+ | D MAX3485EESA+T | ⊗ MAX3485EESA_TG126 | ⊖ MAX3485EPA     |
| ⊗ MAX3485EPA+  | D MAX3485ESA   | ⇒ MAX3485ESA+   | ↔ MAX3485ESA+T      | ⇒ MAX3486CSA     |
| ⊖ MAX3486ECSA  | ⊗ MAX3486ECSA+ | ↔ MAX3486ECSA+T | ⇒ MAX3486EESA+T     | ⇒ MAX3486ESA     |
| ⊗ MAX3486ESA+  | ⊖ MAX3486ESA+T | ⊗ MAX3488CPA    | D MAX3488CSA        | ⇒ MAX3488CSA+    |
| ↔ MAX3488CSA+T | ⊗ MAX3488ECSA+ | ⊖ MAX3488EESA   | ⊗ MAX3488EESA+T     | ⇒ MAX3488EPA     |

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