

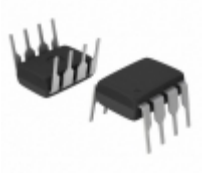

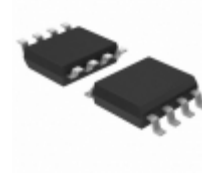

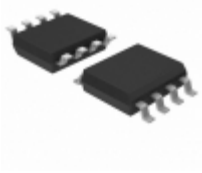

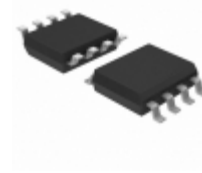
	<b>MAX3485EESA_TG126</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX3485EESA_TG126
<b>Hersteller / Marke:</b>	MAXIM	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MAX3485EESA_TG126 MAXIM	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1226 pcs Stock Available.	
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX3485EESA_TG126
Hersteller	MAXIM
Beschreibung	MAX3485EESA_TG126 MAXIM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1226 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	Info@Y-IC.com

MAX3485EESA\_TG126 ist neu im Original, Suche MAX3485EESA\_TG126 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3485EESA\_TG126 mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3485EESA\_TG126: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX3485EPA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 8DIP</p>	 <p><b>MAX3485EESA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 8SOIC</p>	 <p><b>MAX3485EESA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 8SOIC</p>	 <p><b>MAX3485EEPA</b> MAXIM MAX3485EEPA MAXIM</p>
 <p><b>MAX3485ESA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 8SOIC</p>	 <p><b>MAX3485EESA</b> MAXIM MAX3485EESA MAXIM</p>	 <p><b>MAX3485ESA</b> Maxim Integrated IC TXRX 10MBPS RS-485/422 SOIC</p>	 <p><b>MAX3485EEPA+</b> MAXIM MAX3485EEPA+ MAXIM</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                  |                |                |                 |                 |
|------------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|
| ⊗ MAX3483EEPA+   | ↔ MAX3483EESA  | ⇒ MAX3483EESA+ | D MAX3483EESA+T | ⇒ MAX3483EPA    |
| ⊖ MAX3483EPA+    | ⊗ MAX3483ESA   | D MAX3483ESA+  | ⇒ MAX3483ESA+T  | ⇒ MAX3485AEASA  |
| ⊗ MAX3485AEASA+T | ⊖ MAX3485CPA   | ⊗ MAX3485CPA+  | ↔ MAX3485CSA    | ⇒ MAX3485CSA+   |
| D MAX3485CSA+T   | ⊗ MAX3485ECPA  | ⊖ MAX3485ECPA+ | ⊗ MAX3485ECSA   | ⇒ MAX3485ECSA+  |
| ⇒ MAX3485ECSA+T  | ↔ MAX3485EEPA  | ⊗ MAX3485EESA  | ⊖ MAX3485EESA+  | ⇒ MAX3485EESA+T |
| ↔ MAX3485EPA     | ⇒ MAX3485EPA+  | D MAX3485ESA   | ⊗ MAX3485ESA+   | ⊖ MAX3485ESA+T  |
| ⊗ MAX3486CSA     | D MAX3486ECSA  | ⇒ MAX3486ECSA+ | ↔ MAX3486ECSA+T | ⇒ MAX3486EESA+T |
| ⊖ MAX3486ESA     | ⊗ MAX3486ESA+  | ↔ MAX3486ESA+T | ⇒ MAX3488CPA    | ⇒ MAX3488CSA    |
| ⊗ MAX3488CSA+    | ⊖ MAX3488CSA+T | ⊗ MAX3488ECSA+ | D MAX3488EESA   | ⇒ MAX3488EESA+T |
| ↔ MAX3488EPA     | ⊗ MAX3488ESA   | ⊖ MAX3488ESA+  | ⊗ MAX3488ESA+T  | ⇒ MAX3488ESA-T  |