
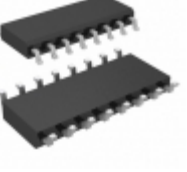
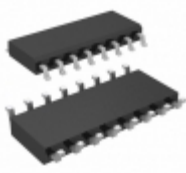

	<h2>MAX8862RESE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX8862RESE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO 2.85V/ADJ 16SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX8862RESE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX8862RESE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX8862RESE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LDO 2.85V/ADJ 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	2.85V, 2 V ~ 11 V
Spannung - Eingang	2.5 V ~ 11.5 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.165V @ 200mA, 0.18V @ 100mA
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed and Adjustable
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	250mA, 100mA
Strom - Grenze (min)	-

MAX8862RESE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX8862RESE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX8862RESE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX8862RESE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX8862LESE+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 4.95V/ADJ 16SOIC	 <b>MAX8862TESE+</b> Maxim Integrated IC REG LDO 3.18V/ADJ 16SOIC	 <b>MAX8862RESE</b> MAXIM MAX8862RESE MAXIM	 <b>MAX8862LESE+</b> Maxim Integrated IC REG LDO 4.95V/ADJ 16SOIC
 <b>MAX8862TESE+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 3.18V/ADJ 16SOIC	 <b>MAX8860EUA33-T</b> MAXIM MAX8860EUA33-T MAXIM	 <b>MAX8862TESE-T</b> MAXIM MAX8862TESE-T MAXIM	 <b>MAX8862LESE</b> MAXIM MAX8862LESE MAXIM

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX8862RESE+ Maxim Integrated	MAX8862RESE+ Datenblatt	MAX8862RESE+-Datenblätter	MAX8862RESE+ PDF	Maxim Integrated MAX8862RESE+
MAX8862RESE+ Electronic	MAX8862RESE+-Komponenten	MAX8862RESE+-Verteiler	MAX8862RESE+-Bild	MAX8862RESE+-Teil
MAX8862RESE+ Preis	MAX8862RESE+ Hersteller	MAX8862RESE+ Bild	MAX8862RESE+ Aktie	MAX8862RESE+ Inventar
MAX8862RESE+ Neu	MAX8862RESE+ Original	MAX8862RESE+ garantiert	MAX8862RESE+ RFQ	MAX8862RESE+ Online bestellen

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