





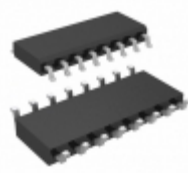





| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MAX8862TESE+</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX8862TESE+ |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG LDO 3.18V/ADJ 16SOIC |
| | Datenblätter: | 1.MAX8862TESE+.pdf 2.MAX8862TESE+.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------|---|
| Teilenummer | MAX8862TESE+ |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC REG LDO 3.18V/ADJ 16SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe | 3.18V, 2 V ~ 11 V |
| Spannung - Eingang | 2.5 V ~ 11.5 V |
| Spannung - Aussetz (typisch) | 0.16V @ 200mA, 0.16V @ 100mA |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SO |
| Serie | - |
| Reglertopologie | Positive Fixed or 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) | - |

MAX8862TESE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX8862TESE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX8862TESE+ 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 MAX8862TESE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| sein:  MAX8862TESE MAXIM MAX8862TESE MAXIM |  MAX8863REUK+ MAXIM MAXIM SOT23-5 |  MAX8862RESE+T Maxim Integrated IC REG LDO 2.85V/ADJ 16SOIC |  MAX8863REUK MAXIM MAXIM SOT23-5 |
|  MAX8863EUK-T MAXIM MAXIM SOT23-5 |  MAX8862LESE+T Maxim Integrated IC REG LDO 4.95V/ADJ 16SOIC |  MAX8862RESE MAXIM MAX8862RESE MAXIM |  MAX8862TESE-T MAXIM MAX8862TESE-T MAXIM |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| MAX8862TESE+ Maxim Integrated | MAX8862TESE+ Datenblatt | MAX8862TESE+-Datenblätter | MAX8862TESE+ PDF | Maxim Integrated MAX8862TESE+ |
| MAX8862TESE+ Electronic | MAX8862TESE+-Komponenten | MAX8862TESE+-Verteiler | MAX8862TESE+-Bild | MAX8862TESE+-Teil |
| MAX8862TESE+ Preis | MAX8862TESE+ Hersteller | MAX8862TESE+ Bild | MAX8862TESE+ Aktie | MAX8862TESE+ Inventar |
| MAX8862TESE+ Neu | MAX8862TESE+ Original | MAX8862TESE+ garantiert | MAX8862TESE+ RFQ | MAX8862TESE+ 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