
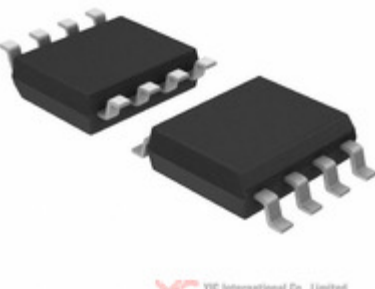


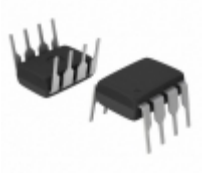



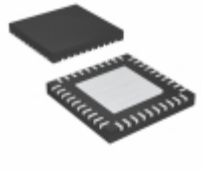



| | |
|---|---|
|  | <h2>MAX876BESA+</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MAX876BESA+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES 10V 8SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX876BESA+.pdf 2.MAX876BESA+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX876BESA+ |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC VREF SERIES 10V 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 10V |
| Spannung - Ausgabe (max) | - |
| Spannung - Eingang | 12 V ~ 18 V |
| Toleranz | ±0.05% |
| Temperaturkoeffizient | 20ppm/°C |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Serie | - |
| Referenztyp | Series |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabetypp | Fixed |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Geräusch - 10Hz bis 10kHz | 29µVrms |
| Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz | 18µVp-p |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Versorgung | 700µA |
| Strom - Ausgabe | 10mA |
| Strom - Kathode | - |

MAX876BESA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX876BESA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX876BESA+ 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 MAX876BESA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MAX876BCPA Maxim Integrated IC VREF SERIES 10V 8DIP</p> |  <p>MAX8770GTL MAXIM MAX8770GTL MAXIM</p> |  <p>MAX8770GL+T MAX MAX QFN</p> |  <p>MAX876BESA+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 10V 8SOIC</p> |
|  <p>MAX8770GTL+ Maxim Integrated IC CTRL PS 2/1PH QUICK PWM 40QFN</p> |  <p>MAX876BCSA+T MAXIM MAXIM SOP-8</p> |  <p>MAX876BCSA MAXIM MAXIM SOP8</p> |  <p>MAX876BEPA MAXIM MAXIM DIP8</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| MAX876BESA+ Maxim Integrated | MAX876BESA+ Datenblatt | MAX876BESA+-Datenblätter | MAX876BESA+ PDF | Maxim Integrated MAX876BESA+ |
| MAX876BESA+ Electronic | MAX876BESA+-Komponenten | MAX876BESA+-Verteiler | MAX876BESA+-Bild | MAX876BESA+-Teil |
| MAX876BESA+ Preis | MAX876BESA+ Hersteller | MAX876BESA+ Bild | MAX876BESA+ Aktie | MAX876BESA+ Inventar |
| MAX876BESA+ Neu | MAX876BESA+ Original | MAX876BESA+ garantiert | MAX876BESA+ RFQ | MAX876BESA+ Online bestellen |