
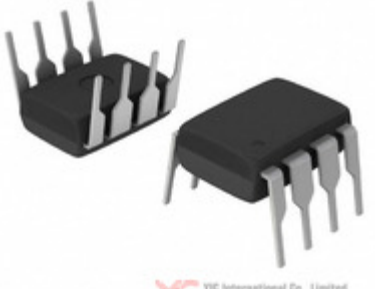







| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX756EPA+</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX756EPA+ |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG BOOST PROG 8DIP |
| | Datenblätter: | 1.MAX756EPA+.pdf 2.MAX756EPA+.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 40 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX756EPA+ |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC REG BOOST PROG 8DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | 40 pcs Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 3.3V, 5V |
| Spannung - Ausgabe (max) | - |
| Spannung - Eingang (min) | 0.7V |
| Spannung - Eingang (Max) | 7V |
| Topologie | Boost |
| Synchrone Gleichrichter | No |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-PDIP |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabebetyp | Programmable |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Funktion | Step-Up |
| Frequenz - Umschaltung | 500kHz |
| Strom - Ausgabe | - |

MAX756EPA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX756EPA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX756EPA+ 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 MAX756EPA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>MAX756CSA-T MAXIM MAX756CSA-T MAXIM</p> |  <p>MAX756CSA+ Maxim Integrated IC REG BOOST PROG 8SOIC</p> |  <p>MAX756CSA Maxim Integrated IC REG BOOST PROG 8SOIC</p> |  <p>MAX756EPA MAXIM MAX756EPA MAXIM</p> |
|  <p>MAX756ESA MAMIX MAX756ESA MAMIX</p> |  <p>MAX756ESA+ Maxim Integrated IC REG BOOST PROG 8SOIC</p> |  <p>MAX7571-101 MAXIM MAX7571-101 MAXIM</p> |  <p>MAX756EPA+T MAXIM MAX756EPA+T MAXIM</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|----------------------------------|---|
| MAX756EPA+ Maxim Integrated | MAX756EPA+ Datenblatt | MAX756EPA+-Datenblätter | MAX756EPA+ PDF | Maxim Integrated MAX756EPA+ |
| MAX756EPA+ Electronic | MAX756EPA+-Komponenten | MAX756EPA+-Verteiler | MAX756EPA+-Bild | MAX756EPA+-Teil |
| MAX756EPA+ Preis | MAX756EPA+ Hersteller | MAX756EPA+ Bild | MAX756EPA+ Aktie | MAX756EPA+ Inventar |
| MAX756EPA+ Neu | MAX756EPA+ Original | MAX756EPA+ garantiert | MAX756EPA+ RFQ | MAX756EPA+ 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