



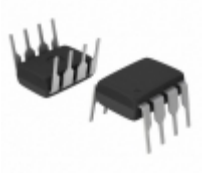



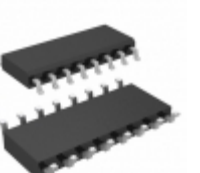
| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MAX752EWE+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX752EWE+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG BOOST ADJ 1.5A 16SOIC |
| | Datenblätter: | 1.MAX752EWE+T.pdf 2.MAX752EWE+T.pdf |
| | RoHs Status: | 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 | MAX752EWE+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC REG BOOST ADJ 1.5A 16SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 2.7V |
| Spannung - Ausgabe (max) | 15.75V |
| Spannung - Eingang (min) | 1.8V |
| Spannung - Eingang (Max) | 15V |
| Topologie | Boost |
| Synchrone Gleichrichter | No |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SOIC |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Ausgabebetyp | Adjustable |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Funktion | Step-Up |
| Frequenz - Umschaltung | 170kHz |
| Strom - Ausgabe | 1.5A (Switch) |

MAX752EWE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX752EWE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX752EWE+T 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 MAX752EWE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| sein:  MAX752EPA+ Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ 1.5A 8DIP |  MAX752CWE-T MAXIM MAX752CWE-T MAXIM |  MAX7538JCWG MAX MAX SOP-24 |  MAX752EWE+ Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ 1.5A 16SOIC |
|  MAX752CWE+ Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ 1.5A 16SOIC |  MAX753CPE MAX MAX753CPE MAX |  MAX753CSE+ Maxim Integrated IC CTRLR CCFL BACKLIGHT 16SOIC |  MAX7534KN MAXIM MAXIM DIP20 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| MAX752EWE+T Maxim Integrated | MAX752EWE+T Datenblatt | MAX752EWE+T-Datenblätter | MAX752EWE+T PDF | Maxim Integrated MAX752EWE+T |
| MAX752EWE+T Electronic | MAX752EWE+T-Komponenten | MAX752EWE+T-Verteiler | MAX752EWE+T-Bild | MAX752EWE+T-Teil |
| MAX752EWE+T Preis | MAX752EWE+T Hersteller | MAX752EWE+T Bild | MAX752EWE+T Aktie | MAX752EWE+T Inventar |
| MAX752EWE+T Neu | MAX752EWE+T Original | MAX752EWE+T garantiert | MAX752EWE+T RFQ | MAX752EWE+T Online bestellen |