










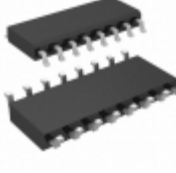
|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX710ESE+T</h2>           |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | MAX710ESE+T  |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Maxim Integrated   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC REG BUCK BST PROG 1.1A 16SOIC                                       |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    | <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.MAX710ESE+T.pdf</a><br><a href="#">2.MAX710ESE+T.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                      | MAX710ESE+T  |
| Hersteller                       | Maxim Integrated                                       |
| Beschreibung                     | IC REG BUCK BST PROG 1.1A 16SOIC                       |
| Kategorie                        | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus                       | Require For Quote & Check Stock                        |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 3.3V, 5V   |
| Spannung - Ausgabe (max)         | -  |
| Spannung - Eingang (min)         | 1.8V   |
| Spannung - Eingang (Max)         | 11V  |
| Topologie                        | Buck, Boost  |
| Synchrone Gleichrichter          | No   |
| Supplier Device-Gehäuse          | 16-SO  |
| Serie                            | -  |
| Verpackung                       | Tape & Reel (TR)                                       |
| Verpackung / Gehäuse             | 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                         |
| Ausgabebetyp                     | Programmable   |
| Ausgangskonfiguration            | Positive   |
| Betriebstemperatur               | -40°C ~ 85°C (TA)                                      |
| Anzahl der Ausgänge              | 1  |
| Befestigungsart                  | Surface Mount  |
| Funktion                         | Step-Up, Step-Down                                     |
| Frequenz - Umschaltung           | -  |
| Strom - Ausgabe                  | 1.1A (Switch)  |

MAX710ESE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX710ESE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX710ESE+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 MAX710ESE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| sein:<br><br><b>MAX710C/D</b><br>Maxim Integrated<br>IC SUPERVISOR | <br><b>MAX711EEG</b><br>MAXIM<br>MAXIM SSOP22          | <br><b>MAX71071+</b><br>Maxim Integrated<br>IC ADC 24BIT 10UMAX  | <br><b>MAX711ESE</b><br>MAXIM<br>MAX711ESE MAXIM                              |
| <br><b>MAX710ESE-T</b><br>MAXIM<br>MAX710ESE-T MAXIM               | <br><b>MAX710EVKIT</b><br>Maxim Integrated<br>EVAL KIT | <br><b>MAX71071+T</b><br>Maxim Integrated<br>IC ADC 24BIT 10UMAX | <br><b>MAX711ESE+</b><br>Maxim Integrated<br>IC REG BCK BOOST ADJ 1.1A 16SOIC |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                              |                         |                          |                   |                              |
|------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| MAX710ESE+T Maxim Integrated | MAX710ESE+T Datenblatt  | MAX710ESE+T-Datenblätter | MAX710ESE+T PDF   | Maxim Integrated MAX710ESE+T |
| MAX710ESE+T Electronic       | MAX710ESE+T-Komponenten | MAX710ESE+T-Verteiler    | MAX710ESE+T-Bild  | MAX710ESE+T-Teil             |
| MAX710ESE+T Preis            | MAX710ESE+T Hersteller  | MAX710ESE+T Bild         | MAX710ESE+T Aktie | MAX710ESE+T Inventar         |
| MAX710ESE+T Neu              | MAX710ESE+T Original    | MAX710ESE+T garantiert   | MAX710ESE+T RFQ   | MAX710ESE+T 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