



| | |
|---|---|
|  | <h2>MAX17290ETCF+T</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MAX17290ETCF+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: 36V, 2.5MHZ BOOST/SEPIC CONTROLL</p> <p>Datenblätter:  MAX17290ETCF+T.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> | |

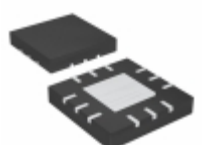
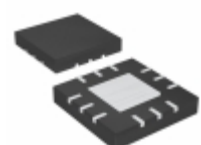

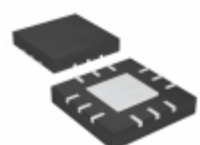
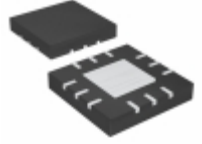
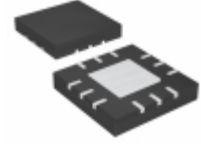
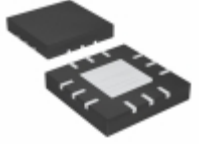
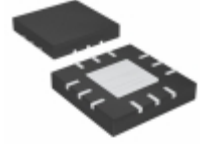
Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | MAX17290ETCF+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | 36V, 2.5MHZ BOOST/SEPIC CONTROLL |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 5V |
| Spannung - Ausgabe (max) | - |
| Spannung - Eingang (min) | 4.5V |
| Spannung - Eingang (Max) | 36V |
| Topologie | Boost |
| Synchrone Gleichrichter | No |
| Serie | - |
| Ausgabebetyp | Adjustable |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | Vendor Undefined |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 6 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Funktion | Step-Up |
| Frequenz - Umschaltung | 100kHz ~ 1MHz |
| detaillierte Beschreibung | Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 5V 1 |
| Strom - Ausgabe | 1A |

MAX17290ETCF+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX17290ETCF+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX17290ETCF+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 MAX17290ETCF+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MAX17290EUBA+T Maxim Integrated 36V, 2.5MHZ BOOST/SEPIC CONTROLL</p> |  <p>MAX17290EUBB+T Maxim Integrated 36V, 2.5MHZ BOOST/SEPIC CONTROLL</p> |  <p>MAX17290EVKIT# Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX17290</p> |  <p>MAX17290ETCE+ Maxim Integrated 36V, 2.5MHZ BOOST/ SEPIC CONTROL</p> |
|  <p>MAX17290EUBA+ Maxim Integrated 36V, 2.5MHZ BOOST/SEPIC CONTROLL</p> |  <p>MAX17290ETCF+ Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ 1A 12TQFN</p> |  <p>MAX17290ETCD+ Maxim Integrated 36V, 2.5MHZ BOOST/ SEPIC CONTROL</p> |  <p>MAX17290EUBB+ Maxim Integrated 36V, 2.5MHZ BOOST/SEPIC CONTROLL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| MAX17290ETCF+T Maxim Integrated | MAX17290ETCF+T Datenblatt | MAX17290ETCF+T-Datenblätter | MAX17290ETCF+T PDF | Maxim Integrated MAX17290ETCF+T |
| MAX17290ETCF+T Electronic | MAX17290ETCF+T-Komponenten | MAX17290ETCF+T-Verteiler | MAX17290ETCF+T-Bild | MAX17290ETCF+T-Teil |
| MAX17290ETCF+T Preis | MAX17290ETCF+T Hersteller | MAX17290ETCF+T Bild | MAX17290ETCF+T Aktie | MAX17290ETCF+T Inventar |
| MAX17290ETCF+T Neu | MAX17290ETCF+T Original | MAX17290ETCF+T garantiert | MAX17290ETCF+T RFQ | MAX17290ETCF+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