
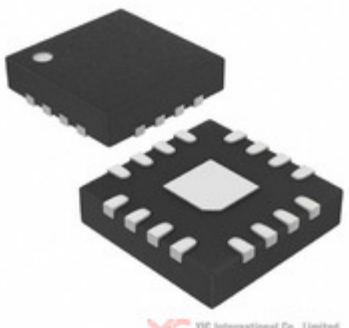


| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">MAX4211AETE</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX4211AETE |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: | 1.MAX4211AETE.pdf 2.MAX4211AETE.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

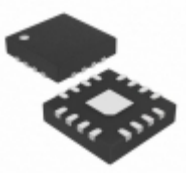


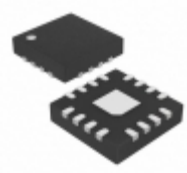


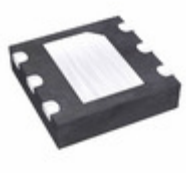

Spezifikationen

| | |
|-------------------------|--|
| Teilenummer | MAX4211AETE |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Aktuelle |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Eingang | 4 V ~ 28 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-TQFN (4x4) |
| Serie | - |
| Abtastmethode | High-Side |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 16-WQFN Exposed Pad |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Funktion | Current Monitor |
| Strom - Ausgabe | - |
| Genauigkeit | ±0.5% |

MAX4211AETE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4211AETE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4211AETE 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 MAX4211AETE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|---|---|
|  <p>MAX4211BETE Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN</p> |  <p>MAX4211AEUE+T Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP</p> |  <p>MAX4211AEUE Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP</p> |  <p>MAX4211AETE-T Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN</p> |
|  <p>MAX4210FEUA Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP</p> |  <p>MAX4211AEUE+ Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP</p> |  <p>MAX4210FETT-T Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 6TDFN</p> |  <p>MAX4210FEUA-T Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 8-UMAX</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| MAX4211AETE Maxim Integrated | MAX4211AETE Datenblatt | MAX4211AETE-Datenblätter | MAX4211AETE PDF | Maxim Integrated MAX4211AETE |
| MAX4211AETE Electronic | MAX4211AETE-Komponenten | MAX4211AETE-Verteiler | MAX4211AETE-Bild | MAX4211AETE-Teil |
| MAX4211AETE Preis | MAX4211AETE Hersteller | MAX4211AETE Bild | MAX4211AETE Aktie | MAX4211AETE Inventar |
| MAX4211AETE Neu | MAX4211AETE Original | MAX4211AETE garantiert | MAX4211AETE RFQ | MAX4211AETE 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