




| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MAX4211DEUE-T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX4211DEUE-T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC CURRENT MONITOR 1.5% 16-TSSOP |
|  | Datenblätter: | 1.MAX4211DEUE-T.pdf 2.MAX4211DEUE-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 | MAX4211DEUE-T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC CURRENT MONITOR 1.5% 16-TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Aktuelle |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Eingang | 4 V ~ 28 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-TSSOP |
| Serie | - |
| Abtastmethode | High-Side |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Funktion | Current Monitor |
| detaillierte Beschreibung | Current Monitor Regulator High-Side 16-TSSOP |
| Strom - Ausgabe | - |
| Basisteilenummer | MAX4211 |
| Genauigkeit | ±0.5% |

MAX4211DEUE-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4211DEUE-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4211DEUE-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 MAX4211DEUE-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| sein:  MAX4211DEUE+ Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 0.5% 16TSSOP |  MAX4211DEUE Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 0.5% 16TSSOP |  MAX4211DETE-T Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN |  MAX4211EETE-T Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN |
|  MAX4211DEUE+T Maxim Integrated IC MONITR PWR/CURR HSIDE 16TSSOP |  MAX4211DEUE+T TSSOP16 MAXIM MAX4211DEUE+T TSSOP16 MAXIM |  MAX4211EC3C MAXIM MAX4211EC3C MAXIM |  MAX4211EETE Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| MAX4211DEUE-T Maxim Integrated | MAX4211DEUE-T Datenblatt | MAX4211DEUE-T-Datenblätter | MAX4211DEUE-T PDF | Maxim Integrated MAX4211DEUE-T |
| MAX4211DEUE-T Electronic | MAX4211DEUE-T-Komponenten | MAX4211DEUE-T-Verteiler | MAX4211DEUE-T-Bild | MAX4211DEUE-T-Teil |
| MAX4211DEUE-T Preis | MAX4211DEUE-T Hersteller | MAX4211DEUE-T Bild | MAX4211DEUE-T Aktie | MAX4211DEUE-T Inventar |
| MAX4211DEUE-T Neu | MAX4211DEUE-T Original | MAX4211DEUE-T garantiert | MAX4211DEUE-T RFQ | MAX4211DEUE-T Online bestellen |