






	<h2>MAX4211FEUE-T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4211FEUE-T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CURRENT MONITOR 16-TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4211FEUE-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4211FEUE-T.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4211FEUE-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CURRENT MONITOR 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
Funktion	Current Monitor
Strom - Ausgabe	-
Genauigkeit	±0.5%

MAX4211FEUE-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4211FEUE-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4211FEUE-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 MAX4211FEUE-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4211FEUE</b> Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 16-TSSOP</p>	 <p><b>MAX4212EUK-T</b> MAXIM MAX4212EUK-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX4212EUK</b> MAXIM MAXIM SOT23-5</p>	 <p><b>MAX4213ESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP MINI 300MHZ R/R 8-SOIC</p>
 <p><b>MAX4212EUK+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP VFB 300MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>MAX4212EUK+</b> MAXIM MAXIM SOT23-5</p>	 <p><b>MAX4211FEUE+</b> Maxim Integrated IC MONITR PWR/CURR HSIDE 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4211FETE+T</b> Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4211FEUE-T Maxim Integrated	MAX4211FEUE-T Datenblatt	MAX4211FEUE-T-Datenblätter	MAX4211FEUE-T PDF	Maxim Integrated MAX4211FEUE-T
MAX4211FEUE-T Electronic	MAX4211FEUE-T-Komponenten	MAX4211FEUE-T-Verteiler	MAX4211FEUE-T-Bild	MAX4211FEUE-T-Teil
MAX4211FEUE-T Preis	MAX4211FEUE-T Hersteller	MAX4211FEUE-T Bild	MAX4211FEUE-T Aktie	MAX4211FEUE-T Inventar
MAX4211FEUE-T Neu	MAX4211FEUE-T Original	MAX4211FEUE-T garantiert	MAX4211FEUE-T RFQ	MAX4211FEUE-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