

	<h2 style="color: #E67E22;">MAX4211FEUE+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4211FEUE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MONITR PWR/CURR HSIDE 16TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4211FEUE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4211FEUE+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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4211FEUE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MONITR PWR/CURR HSIDE 16TSSOP
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)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
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%

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

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

### 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