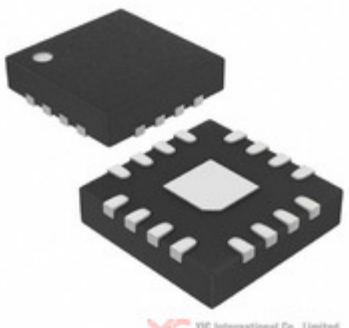
	<h2 style="color: red;">MAX4211BETE-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4211BETE-T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4211BETE-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4211BETE-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




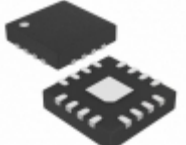

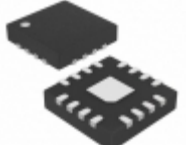

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4211BETE-T
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Current Monitor
Strom - Ausgabe	-
Genauigkeit	±0.5%

MAX4211BETE-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4211BETE-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4211BETE-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 MAX4211BETE-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX4211AEUE+T</b> Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4211BEUE+T</b> Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX4211CETE</b> Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN</p>	 <p><b>MAX4211BEUE+</b> Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP</p>
 <p><b>MAX4211BETE+T</b> Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN</p>	 <p><b>MAX4211BEUE-T</b> Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16- TSSOP</p>	 <p><b>MAX4211BETE</b> Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN</p>	 <p><b>MAX4211BEUE</b> Maxim Integrated IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4211BETE-T Maxim Integrated	MAX4211BETE-T Datenblatt	MAX4211BETE-T-Datenblätter	MAX4211BETE-T PDF	Maxim Integrated MAX4211BETE-T
MAX4211BETE-T Electronic	MAX4211BETE-T-Komponenten	MAX4211BETE-T-Verteiler	MAX4211BETE-T-Bild	MAX4211BETE-T-Teil
MAX4211BETE-T Preis	MAX4211BETE-T Hersteller	MAX4211BETE-T Bild	MAX4211BETE-T Aktie	MAX4211BETE-T Inventar
MAX4211BETE-T Neu	MAX4211BETE-T Original	MAX4211BETE-T garantiert	MAX4211BETE-T RFQ	MAX4211BETE-T Online bestellen