




Maxim Integrated

## MAX4211AETE-T

Part Number:	MAX4211AETE-T
Producent / marka:	Maxim Integrated
Opis produktu	IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN
Arkusze danych:	<a href="#">1.MAX4211AETE-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4211AETE-T.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

## Specyfikacje MAX4211AETE-T

PART NUMBER	MAX4211AETE-T
PRODUCENT	Maxim Integrated
OPIS	IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.MAX4211AETE-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4211AETE-T.pdf</a>
NAPIĘCIE - WEJŚCIE	4 V ~ 28 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-TQFN (4x4)
SERIA	-
METODA POMIARU	High-Side
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	16-WQFN Exposed Pad
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCJONOWAĆ	Current Monitor
SZCZEGÓLOWY OPIS	Current Monitor Regulator High-Side 16-TQFN (4x4)
OBECNY - WYJŚCIE	-
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	MAX4211
PRECYZJA	±0,5%

## Powiązane tagi

Maxim Integrated MAX4211AETE-T	Dystrybutor MAX4211AETE-T	Dostawca MAX4211AETE-T
Cena MAX4211AETE-T	Zdjęcia MAX4211AETE-T	Obraz MAX4211AETE-T
Arkusze danych MAX4211AETE-T PDF	MAX4211AETE-T Pobierz arkusze danych	Arkusze danych MAX4211AETE-T
Zdjęcie MAX4211AETE-T	Kup MAX4211AETE-T	Kup Maxim Integrated MAX4211AETE-T
Maxim Integrated MAX4211AETE-T	Maxim Integrated Dostawca	Dystrybutor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX4211AETE-T		

## Produkty powiązane

 <p><b>MAX4211AEUE+</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP          Na stanie: 39 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4211AEUE+T</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4211BETE+T</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4211AETE</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4210FEUA+T</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4210FEUA-T</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8-UMAX          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4210FETT-T</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 6TDFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4211BETE+</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4211BETE</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4210FEUA+</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4211AEUE</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4210FEUA</b>          Producent: Maxim Integrated          Opis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>