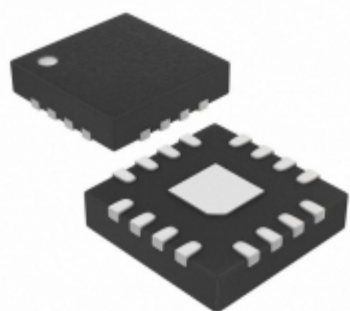


MAX4211CETE-T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX4211CETE-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX4211CETE-T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN

Datový list: [MAX4210,11](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX4211CETE-T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5472 pcs	Datový list	MAX4210,11 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Vstup	4 V ~ 28 V
Dodavatel zařízení Package	16-TQFN (4x4)	Série	-
Sensing Method	High-Side	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-WQFN Exposed Pad	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Current Monitor
Detailní popis	Current Monitor Regulator High-Side 16-TQFN (4x4)	Current - Výstup	-
Číslo základní části	MAX4211	Přesnost	±0.5%

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5472 kusy Maxim Integrated MAX4211CETE-T na skladě dostupných. Vyzádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: MAX4211DEUE+T Popis: IC MONITR PWR/CURR HSIDE 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211DETE-T Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211BETE+ Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211DEUE+ Popis: IC CURRENT MONITOR 0.5% 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211DETE+ Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211DETE Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211BETE+T Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211BEUE Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211BETE-T Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211CEUE-T Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211CEUE Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211CETE+T Popis: IC CURRENT MONITOR HSIDE QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211DETE+T Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211BEUE+ Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211CETE Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211BEUE+T Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211DEUE Popis: IC CURRENT MONITOR 0.5% 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211CETE+ Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211BEUE-T Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211CEUE+ Popis: IC MONITR PWR/CURR HSIDE 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4211CETE-T

Maxim Integrated MAX4211CETE-T.	MAX4211CETE-T distributor	MAX4211CETE-T dodavatel	MAX4211CETE-T Cena
MAX4211CETE-T Stáhnout datasheet.	MAX4211CETE-T Datasheet.	MAX4211CETE-T Stock.	koupit MAX4211CETE-T.
Maxim Integrated MAX4211CETE-T.			