

MAX4211FETE



Part Number: [MAX4211FETE](#)
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	MAX4211FETE	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5529 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	Tube
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 5529 kusy Maxim Integrated MAX4211FETE na skladě dostupných. Vyžádejte 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+ Popis: IC CURRENT MONITOR 0.5% 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211FETE-T Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4213ESA+ Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211EEETE+T Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211DEUE+T Popis: IC MONITR PWR/CURR HSIDE 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211FETE+T Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211FEUE+ Popis: IC MONITR PWR/CURR HSIDE 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4213ESA Popis: IC OPAMP MINI 300MHZ R/R 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211FEUE-T Popis: IC CURRENT MONITOR 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211EETE Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211EEUE+ Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211EEUE Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211FEUE+T Popis: IC MONITR PWR/CURR HSIDE 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211FETE+ Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211DEUE-T Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4212EUK+T Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211EEETE+ Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211FEUE Popis: IC CURRENT MONITOR 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211EEETE-T Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4211EEUE+T Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4211FETE

Maxim Integrated MAX4211FETE.	MAX4211FETE distributor	MAX4211FETE dodavatel	MAX4211FETE Cena
MAX4211FETE Stáhnout datasheet.	MAX4211FETE Datasheet.	MAX4211FETE Stock.	koupit MAX4211FETE.
Maxim Integrated MAX4211FETE.			