

MAX11613EUA+



Part Number: [MAX11613EUA+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC ADC I2C/SRL 12BIT 4CH 8UMAX

Datový list: [MAX11612-17](#)

[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	MAX11613EUA+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC ADC I2C/SRL 12BIT 4CH 8UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	55238 pcs	Datový list	MAX11612-17 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 3.6 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 3.6 V	Dodavatel zařízení Package	8-uMAX
Série	-	Vzorkování (Per Second)	94.4k
Typové označení	External, Internal	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tube	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet vstupů	2, 4
Počet bitů	12	Počet převodníků A / D	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Differential, Single Ended
Funkce	-	Detailní popis	12 Bit Analog to Digital Converter 2, 4 Input 1 SAR 8-uMAX
Data Interface	I ² C	Konfigurace	MUX-S/H-ADC
Číslo základní části	MAX11613	Architektura	SAR

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 55238 kusy Maxim Integrated MAX11613EUA+ 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#: MAX11612EVSYSTM Popis: EVALUATION SYSTEM FOR MAX11612	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11615EEE Popis: IC ADC 12BIT I2C/SRL 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11610EEE Popis: IC ADC SERIAL 10BIT 12CH 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11614EVSYSTM Popis: EVALUATION SYSTEM FOR MAX11614	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11612EVKIT Popis: KIT EVALUATION FOR MAX11612	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11615EEE-T Popis: IC ADC 12BIT I2C/SRL 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11611EEE-T Popis: IC ADC SERIAL 10BIT 12CH 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11613DB Popis: KIT EVALUATION FOR MAX11613	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11614EEE Popis: IC ADC SERIAL 12BIT 8CH 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11613EWC Popis: IC ADC SERIAL 12BIT 4CH 12WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11610EEE-T Popis: IC ADC SERIAL 10BIT 12CH 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11613EUA-T Popis: IC ADC I2C/SRL 12BIT 4CH 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11611EEE Popis: IC ADC SERIAL 10BIT 12CH 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11612EUA-T Popis: IC ADC I2C/SRL 12BIT 4CH 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11613EVSYSTM Popis: EVALUATION SYSTEM FOR MAX11613	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11612DB Popis: KIT EVALUATION FOR MAX11612	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11614EEE-T Popis: IC ADC SERIAL 12BIT 8CH 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11614EVKIT Popis: KIT EVALUATION FOR MAX11614	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11613EVKIT Popis: KIT EVALUATION FOR MAX11613	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11612EUA Popis: IC ADC I2C/SRL 12BIT 4CH 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX11613EUA+

Maxim Integrated MAX11613EUA+.	MAX11613EUA+ distributor	MAX11613EUA+ dodavatel	MAX11613EUA+ Cena
MAX11613EUA+ Stáhnout datasheet.	MAX11613EUA+ Datasheet.	MAX11613EUA+ Stock.	koupit MAX11613EUA+.
Maxim Integrated MAX11613EUA+.			