

MAX1236LEUA+T



Part Number: [MAX1236LEUA+T](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC ADC 12BIT 4CH 2WIRE SER 8UMAX
Datový list: [MAX1236-1239](#)
[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	MAX1236LEUA+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC ADC 12BIT 4CH 2WIRE SER 8UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5248 pcs	Datový list	MAX1236-1239 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	5V
Napětí - Supply, analogový	5V	Dodavatel zařízení Package	8-uMAX
Série	-	Vzorkování (Per Second)	94.4k
Typové označení	External, Internal	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tape & Reel (TR)	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)	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	S/H-ADC	Číslo základní části	MAX1236
Architektura	SAR		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5248 kusy Maxim Integrated MAX1236LEUA+T 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#: MAX1237LEUA+ Popis: IC ADC 12BIT 4CH 2WIRE SER 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1236EUA+ Popis: IC ADC 12-BIT 94KSPS 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1234EVC16 Popis: EV SYSTEM/EV KIT MAX1233/MAX1234	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1236KEUA+T Popis: IC ADC 12BIT 4CH 2WIRE SER 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1237MEUA+T Popis: IC ADC 12BIT 2CH DIFF 2.7V 8MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1238EEE+T Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1237KEUA+T Popis: IC ADC 12BIT 4CH 2WIRE SER 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1236EUA+T Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1234ETI+T Popis: IC SCREEN CNTRL 12BIT 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1237EUA+T Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1237LEUA+T Popis: IC ADC 12BIT 4CH 2WIRE SER 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1234ETI+ Popis: IC SCREEN CNTRL 12BIT 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1237MEUA+T Popis: IC ADC 12BIT 2CH DIFF 2.7V 8MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1236LEUA+T Popis: IC ADC 12BIT 4CH 2WIRE SER 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1237EUA+T Popis: IC ADC 12-BIT 94KSPS 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1236KEUA+T Popis: IC ADC 12BIT 4CH 2WIRE SER 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1236EVCKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX1236	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1238EEE+ Popis: IC ADC 12-BIT 94KSPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1234EGI+ Popis: IC SCREEN CNTRL 12BIT 28QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1237KEUA+T Popis: IC ADC 12BIT 4CH 2WIRE SER 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX1236LEUA+T

Maxim Integrated MAX1236LEUA+T.	MAX1236LEUA+T distributor	MAX1236LEUA+T dodavatel	MAX1236LEUA+T Cena
MAX1236LEUA+T Stáhnout datasheet.	MAX1236LEUA+T Datasheet.	MAX1236LEUA+T Stock.	koupit MAX1236LEUA+T.
Maxim Integrated MAX1236LEUA+T.			