

MAX1237KEUA+



Part Number: [MAX1237KEUA+](#)

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	MAX1237KEUA+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC ADC 12BIT 4CH 2WIRE SER 8UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5095 pcs	Datový list	MAX1236-1239 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)	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	MAX1237
Architektura	SAR		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5095 kusy Maxim Integrated MAX1237KEUA+ 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#: MAX1236LEUA+ Popis: IC ADC 12BIT 4CH 2WIRE SER 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1237KEUA+T 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#: MAX1237EUA+T Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1237MEUA+T Popis: IC ADC 12BIT 2CH DIFF 2.7V 8MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1237LEUA+T Popis: IC ADC 12BIT 4CH 2WIRE SER 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1238EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX1238	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1237LEUA+ Popis: IC ADC 12BIT 4CH 2WIRE SER 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1236LEUA+T Popis: IC ADC 12BIT 4CH 2WIRE SER 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1238EEEE+ Popis: IC ADC 12-BIT 94KSPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1238EEEE+T Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1236KEUA+ Popis: IC ADC 12BIT 4CH 2WIRE SER 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1237MEUA+ Popis: IC ADC 12BIT 2CH DIFF 2.7V 8MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1236KEUA+T Popis: IC ADC 12BIT 4CH 2WIRE SER 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1236EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX1236	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1237EUA+ Popis: IC ADC 12-BIT 94KSPS 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1238EEEE/V+T Popis: IC ADC 12BIT SRL 94.4KSPS 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1238EEEE/V+ Popis: IC ADC 12BIT SRL 94.4KSPS 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1236EUA+T Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX1237KEUA+

Maxim Integrated MAX1237KEUA+.	MAX1237KEUA+ distributor	MAX1237KEUA+ dodavatel	MAX1237KEUA+ Cena
MAX1237KEUA+ Stáhnout datasheet.	MAX1237KEUA+ Datasheet.	MAX1237KEUA+ Stock.	koupit MAX1237KEUA+.
Maxim Integrated MAX1237KEUA+.			