

MAX1137EUA+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX1137EUA+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX1137EUA+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC ADC 10BIT SERIAL 8-UMAX

Datový list: [MAX1136-39](#)

[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	MAX1137EUA+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC ADC 10BIT SERIAL 8-UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	23589 pcs	Datový list	MAX1136-39 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	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ostatní jména	MAX1137EUA+T-ND MAX1137EUA+TTR	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet vstupů	2, 4	Počet bitů	10
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	10 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	MAX1137
Architektura	SAR		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 23589 kusy Maxim Integrated MAX1137EUA+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#: MAX11359AETL+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAS SYSTEM 16BIT 40-TQFN		
	Část#: MAX11359AETL+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAS SYSTEM 16BIT 40-TQFN		
	Část#: MAX1138LEEE+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP		
	Část#: MAX1137EUA+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ADC 10-BIT I2C 94.4K 8-UMAX		
	Část#: MAX1139KEEE+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP		
	Část#: MAX1136EUA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ADC 10BIT SERIAL 8-UMAX		
	Část#: MAX1135BCAP+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ADC 16BIT 150KSPS 20-SSOP		
	Část#: MAX1135BEAP+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ADC 16BIT 150KSPS 20-SSOP		
	Část#: MAX1136EUA+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ADC 10-BIT I2C 94.4K 8-UMAX		
	Část#: MAX1138EEEE+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ADC 10-BIT I2C 94.4K 16-QSOP		
	Část#: MAX1138KEEE+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP		
	Část#: MAX11358BETL+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAS SYSTEM 16BIT 40-TQFN		
	Část#: MAX1139KEEE+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP		
	Část#: MAX1139EEEE+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ADC 10-BIT I2C 94.4K 16-QSOP		
	Část#: MAX11358BETL+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAS SYSTEM 16BIT 40-TQFN		
	Část#: MAX1138LEEE+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP		
	Část#: MAX1139EEEE+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP		
	Část#: MAX1138KEEE+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP		
	Část#: MAX1135BEAP+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ADC 16BIT 150KSPS 20-SSOP		
	Část#: MAX1138EEEE+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP		

Související klíčová slova pro **MAX1137EUA+T**

Maxim Integrated MAX1137EUA+T.	MAX1137EUA+T distributor	MAX1137EUA+T dodavatel	MAX1137EUA+T Cena
MAX1137EUA+T Stáhnout datasheet.	MAX1137EUA+T Datasheet.	MAX1137EUA+T Stock.	koupit MAX1137EUA+T.
Maxim Integrated MAX1137EUA+T.			