

MAX11100EWC+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX11100EWC+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX11100EWC+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC ADC 16BIT SRL 200KSPS 12WLP

Datový list: [MAXREFDES6#](#)

[MAXREFDES4# Ref Design](#)

[MAXREFDES11# Ref Design](#)

[MAX11100](#)

[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	MAX11100EWC+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC ADC 16BIT SRL 200KSPS 12WLP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5642 pcs	Datový list	MAXREFDES6# MAXREFDES4# Ref Design MAXREFDES11# Ref Design MAX11100 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 5.25 V
Napětí - Supply, analogový	5V	Dodavatel zařízení Package	12-WLP
Série	-	Vzorkování (Per Second)	200k
Typové označení	External	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	12-WFBGA, WLBGA
Ostatní jména	MAX11100EWC+TTR MAX11100EWC+T	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet vstupů	1	Počet bitů	16
Počet převodníků A / D	1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Single Ended
Funkce	-	Detailní popis	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 12-WLP
Data Interface	SPI	Konfigurace	S/H-ADC
Číslo základní části	MAX11100	Architektura	SAR

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5642 kusy Maxim Integrated MAX11100EWC+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#: MAX11102AUB+ Popis: IC ADC 12BIT SPI/SRL 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX110EVC32-DIP Popis: EVAL KIT FOR MAX110	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11102ATB+T Popis: IC ADC 12BIT SPI/SRL 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11100EUB+ Popis: IC ADC 16BIT SRL 200KSPS 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11101EWC+T Popis: IC ADC 14BIT SRL 200KSPS 12WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11100EUB+T Popis: IC ADC 16BIT SRL 200KSPS 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11100EWC+ Popis: IC ADC 16BIT SRL 200KSPS 12WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11102AUB+T Popis: IC ADC 12BIT SPI/SRL 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX110BCWE+T Popis: IC ADC 14BIT 2CH 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX110BEWE+T Popis: IC ADC 14BIT 2CH 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX110BEWE+ Popis: IC ADC 14BIT 2CH 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11102AUB/V+ Popis: IC ADC 12BIT SPI/SRL 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11102AUB/V+T Popis: IC ADC 12BIT SPI/SRL 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11101EUB+T Popis: IC ADC 14BIT SRL 200KSPS 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX110BEPE+ Popis: IC ADC SERIAL 2CH 14BIT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX110K00B Popis: RES 110K OHM 0.1% 1/5W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX11103ATB+T Popis: ADC 12BIT 3MSPS 2CH 10-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11101EUB+ Popis: IC ADC 14BIT SRL 200KSPS 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11103AUB+ Popis: IC ADC 12BIT SPI/SRL 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX110EVKIT-DIP Popis: EVAL KIT FOR MAX110	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX11100EWC+T

Maxim Integrated MAX11100EWC+T.	MAX11100EWC+T distributor	MAX11100EWC+T dodavatel	MAX11100EWC+T Cena
MAX11100EWC+T Stáhnout datasheet.	MAX11100EWC+T Datasheet.	MAX11100EWC+T Stock.	koupit MAX11100EWC+T.
Maxim Integrated MAX11100EWC+T.			