

MAX11632EEG+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX11632EEG+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX11632EEG+T](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: ADC 12BIT 300KSPS 16CH 24-QSOP
Datový list: [MAX11626-29/32-33](#)
[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS










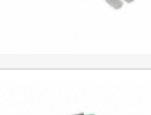










[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX11632EEG+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	ADC 12BIT 300KSPS 16CH 24-QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	11742 pcs	Datový list	MAX11626-29/32-33 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	5V
Napětí - Supply, analogový	5V	Dodavatel zařízení Package	24-QSOP
Série	-	Vzorkování (Per Second)	300k
Typové označení	External, Internal	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet vstupů	16
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	Single Ended
Funkce	-	Detailní popis	12 Bit Analog to Digital Converter 16 Input 1 SAR 24-QSOP
Data Interface	SPI	Konfigurace	S/H-ADC
Číslo základní části	MAX11632	Architektura	SAR

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 11742 kusy Maxim Integrated MAX11632EEG+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#: MAX1162CEUB+T Popis: IC ADC 16BIT 200KSPS 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11633EVKIT# Popis: KIT EVALUATION FOR MAX11633	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1162BCUB+T Popis: IC ADC 16BIT 200KSPS 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1162BEUB+ Popis: IC ADC 16BIT 200KSPS 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11633EEG+ Popis: ADC 12BIT 300KSPS 16CH 24-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11634EEE+T Popis: IC ADC 12BIT SRL 300KSPS 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1162CCUB+ Popis: IC ADC 16BIT 200KSPS 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11635EEE+T Popis: IC ADC 12BIT SRL 300KSPS 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11633EEG+T Popis: ADC 12BIT 300KSPS 16CH 24-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1162CCUB+T Popis: IC ADC 16BIT 200KSPS 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11633EVSYS# Popis: EVALUATION SYSTEM	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1162EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX1162	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11635EVSYS# Popis: KIT EVAL SYSTEM	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11635EEE+ Popis: IC ADC 12BIT SRL 1CH 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1162CEUB+ Popis: IC ADC 16BIT 200KSPS 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11634EEE+ Popis: IC ADC 12BIT SRL 1CH 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1162BEUB+T Popis: IC ADC 16BIT 200KSPS 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11632EEG+ Popis: ADC 12BIT 300KSPS 16CH 24-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11635EVKIT# Popis: EVAL KIT MAX11635 (12-BIT 300KSP)	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1162EVC16 Popis: EVAL KIT FOR MAX1162	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX11632EEG+T

Maxim Integrated MAX11632EEG+T.	MAX11632EEG+T distributor	MAX11632EEG+T dodavatel	MAX11632EEG+T Cena
MAX11632EEG+T Stáhnout datasheet.	MAX11632EEG+T Datasheet.	MAX11632EEG+T Stock.	koupit MAX11632EEG+T.
Maxim Integrated MAX11632EEG+T.			