

MAX1246BEEE+



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX1246BEEE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX1246BEEE+](#)

Výrobce [Maxim Integrated](#)

Popis IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP

Datový list: [MAX1246/47](#)

[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	MAX1246BEEE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	7465 pcs	Datový list	MAX1246/47 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	16-QSOP
Série	-	Vzorkování (Per Second)	133k
Typové označení	External, Internal	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tube	Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm 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 16-QSOP	Data Interface	SPI
Konfigurace	MUX-S/H-ADC	Číslo základní části	MAX1246
Architektura	SAR		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 7465 kusy Maxim Integrated MAX1246BEEE+ 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#: MAX1247ACEE Popis: IC ADC SRL 12BIT 4CH 2.7V 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1246BCEE Popis: IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1247ACPE+ Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1246BCEE+T Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1246EVL11-QSOP Popis: EVALUATION KIT FOR MAX1246 QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1246BCEE+T Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1247AECE Popis: IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1247ACPE Popis: IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1246BEPE+ Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1246AEPE Popis: IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1246BEEE-T Popis: IC ADC 12BIT SRL 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1246BEEE Popis: IC ADC 12BIT SRL 133K 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1246BCPE+ Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1246BCPE Popis: IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1247ACEE+T Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1246AECE+ Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1246AECE+T Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1246EVKIT Popis: EVALUATION KIT FOR MAX1246	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1246AEPE+ Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1247ACEE+ Popis: IC ADC SRL 12BIT 4CH 2.7V 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX1246BEEE+

Maxim Integrated MAX1246BEEE+.	MAX1246BEEE+ distributor	MAX1246BEEE+ dodavatel	MAX1246BEEE+ Cena
MAX1246BEEE+ Stáhnout datasheet.	MAX1246BEEE+ Datasheet.	MAX1246BEEE+ Stock.	koupit MAX1246BEEE+.
Maxim Integrated MAX1246BEEE+.			