

MAX1247BEEE+



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX1247BEEE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX1247BEEE+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC ADC SRL 12BIT 4CH 2.7V 16QSOP

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	MAX1247BEEE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC ADC SRL 12BIT 4CH 2.7V 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	9626 pcs	Datový list	MAX1246/47 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 5.25 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 5.25 V	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Série	-	Vzorkování (Per Second)	133k
Typové označení	External	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)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
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	MAX1247	Architektura	SAR

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 9626 kusy Maxim Integrated MAX1247BEEE+ 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#: MAX1247AEEE+ Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1247BCPE+ Popis: IC ADC SRL 4CH 12BIT 2.7V 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1247BEEE Popis: IC ADC SRL 12BIT 4CH 2.7V 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1248ACEE Popis: IC ADC LP 10-BIT SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1247BCPE Popis: IC ADC SRL 4CH 12BIT 2.7V 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1248ACEE+T Popis: IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1248ACPE Popis: IC ADC LP 10-BIT SERIAL 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1247BCEE+ Popis: IC ADC SRL 4CH 12BIT 2.7V 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1247AEPE Popis: IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1247BEPE+ Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1247EVKIT Popis: EVALUATION KIT FOR MAX1247	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1247BEEE+T Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1247BCEE+T Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1247BEEE-T Popis: IC ADC 12BIT SER 4CH 2.7V 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1247AEPE+ Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1248ACEE+ Popis: IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1247BCEE Popis: IC ADC SRL 4CH 12BIT 2.7V 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1247EVL11-QSOP Popis: EVALUATION KIT FOR MAX1247 QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1247BEPE Popis: IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1247AEEE+T Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX1247BEEE+

Maxim Integrated MAX1247BEEE+.	MAX1247BEEE+ distributor	MAX1247BEEE+ dodavatel	MAX1247BEEE+ Cena
MAX1247BEEE+ Stáhnout datasheet.	MAX1247BEEE+ Datasheet.	MAX1247BEEE+ Stock.	koupit MAX1247BEEE+.
Maxim Integrated MAX1247BEEE+.			