

MAX1027BEEE+



Part Number: [MAX1027BEEE+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 16-QSOP

Datový list: [MAX1027,29,31](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX1027BEEE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX1027BEEE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC ADC 10BIT 300KSPS 16-QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	14795 pcs	Datový list	MAX1027,29,31 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)	300k
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	4, 8
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	Temperature Sensor	Detailní popis	10 Bit Analog to Digital Converter 4, 8 Input 1 SAR 16-QSOP
Data Interface	SPI	Konfigurace	S/H-ADC
Číslo základní části	MAX1027	Architektura	SAR

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 14795 kusy Maxim Integrated MAX1027BEEE+ 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#: MAX1022BETX+ Popis: IC ADC/DAC 10BIT W/FIFO 36-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1029BCEP+T Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1020BETX+ Popis: IC ADC/DAC 10BIT 36TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1027BCEE+T Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1028BEEP+ Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1028BCEP+ Popis: IC ADC 10-BIT 300KSPS 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1011EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX1011	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1029BEEP+ Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1027BEEE+T Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1028BEEP+T Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1030BCEG+ Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 24-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX102K00B Popis: RES 102K OHM 0.1% 1/5W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX1026BEEE+ Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1027BCEE+ Popis: IC ADC 10-BIT 300KSPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1029BCEP+ Popis: IC ADC 10-BIT 300KSPS 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1021BETX+ Popis: IC ADC/DAC 10BIT W/FIFO 36-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1011AEVKIT Popis: KIT EVAL FOR MAX101	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1022BETX+T Popis: IC ADC/DAC 10BIT W/FIFO 36-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1026BCEE+ Popis: IC ADC 10-BIT 300KSPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1029BEEP+T Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX1027BEEE+

Maxim Integrated MAX1027BEEE+.	MAX1027BEEE+ distributor	MAX1027BEEE+ dodavatel	MAX1027BEEE+ Cena
MAX1027BEEE+ Stáhnout datasheet.	MAX1027BEEE+ Datasheet.	MAX1027BEEE+ Stock.	koupit MAX1027BEEE+.
Maxim Integrated MAX1027BEEE+.			