

MAX1026BEEE+



Part Number: [MAX1026BEEE+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 16-QSOP

Datový list: [Part Numbering System](#)
[MAX1026,28,30](#)

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	MAX1026BEEE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC ADC 10BIT 300KSPS 16-QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	13228 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX1026,28,30
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	5V
Napětí - Supply, analogový	5V	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)	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	MAX1026
Architektura	SAR		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 13228 kusy Maxim Integrated MAX1026BEEE+ 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#: MAX1027BCEE+ Popis: IC ADC 10-BIT 300KSPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1011EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX1011	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1011CEG+ Popis: IC ADC 6BIT 90MSPS 24-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX101AEVKIT Popis: KIT EVAL FOR MAX101	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1029BEEP+ Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1026BCEE+ Popis: IC ADC 10-BIT 300KSPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1028BEEP+ Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX100K00T Popis: RES 100K OHM 0.01% 1/5W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX1020BETX+ Popis: IC ADC/DAC 10BIT 36TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1027BEEE+ Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1029BCEP+ Popis: IC ADC 10-BIT 300KSPS 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1028BEEP+T Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX100R00D Popis: RES 100 OHM 0.5% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX1022BETX+ Popis: IC ADC/DAC 10BIT W/FIFO 36-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1027BEEE+T Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1029BCEP+T Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1022BETX+T Popis: IC ADC/DAC 10BIT W/FIFO 36-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1021BETX+ Popis: IC ADC/DAC 10BIT W/FIFO 36-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1027BCEE+T Popis: IC ADC 10BIT 300KSPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1028BCEP+ Popis: IC ADC 10-BIT 300KSPS 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX1026BEEE+**

Maxim Integrated MAX1026BEEE+.	MAX1026BEEE+ distributor	MAX1026BEEE+ dodavatel	MAX1026BEEE+ Cena
MAX1026BEEE+ Stáhnout datasheet.	MAX1026BEEE+ Datasheet.	MAX1026BEEE+ Stock.	koupit MAX1026BEEE+.
Maxim Integrated MAX1026BEEE+.			