

MAX1167BCEE+T



Part Number: [MAX1167BCEE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC ADC 16BIT 200KSPS 16-QSOP

Datový list: [MAX1167,68](#)

[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 MAX1167BCEE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX1167BCEE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC ADC 16BIT 200KSPS 16-QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4865 pcs	Datový list	MAX1167,68 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 5.25 V
Napětí - Supply, analogový	5V	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Série	-	Vzorkování (Per Second)	200k
Typové označení	External, Internal	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet vstupů	4
Počet bitů	16	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	16 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 1 SAR 16-QSOP
Data Interface	SPI	Konfigurace	MUX-S/H-ADC
Číslo základní části	MAX1167	Architektura	SAR

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4865 kusy Maxim Integrated MAX1167BCEE+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#: MAX1168BCEG+ Popis: IC ADC 16BIT 200KSPS 24-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1166AUB/V+ Popis: IC ADC 12BIT SRL 500KSPS 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1168BEEG+ Popis: IC ADC 16BIT 200KSPS 24-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1166ACUP+ Popis: IC ADC 16BIT PARALLEL 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1166BEUP+ Popis: IC ADC 16BIT 165KSPS 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1167BCEE+ Popis: IC ADC 16BIT 200KSPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11665EVKIT# Popis: EVAL KIT MAX11665 (500KSPS, LOW-	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11666AUB+ Popis: IC ADC 12BIT 2CH 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11666AUB+T Popis: IC ADC 12BIT SRL 500KSPS 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11666AUB/V+T Popis: IC ADC 12BIT SRL 500KSPS 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1168CCEG+ Popis: IC ADC 16BIT 200KSPS 24-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1166BCUP+ Popis: IC ADC 16BIT PARALLEL 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11666EVKIT# Popis: KIT EVAL FOR MAX11666	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1167BEEE+T Popis: IC ADC 16BIT 200KSPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1168BCEG+T Popis: IC ADC 16BIT 200KSPS 24-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1167BEEE+ Popis: IC ADC 16BIT 200KSPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1168BEEG+T Popis: IC ADC 16BIT 200KSPS 24-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1169BEUD+T Popis: IC ADC 16BIT SER 14-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1169BEUD+ Popis: IC ADC 16BIT SER 14-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1167CCEE+ Popis: IC ADC 16BIT 200KSPS 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX1167BCEE+T**

Maxim Integrated MAX1167BCEE+T.	MAX1167BCEE+T distributor	MAX1167BCEE+T dodavatel	MAX1167BCEE+T Cena
MAX1167BCEE+T Stáhnout datasheet.	MAX1167BCEE+T Datasheet.	MAX1167BCEE+T Stock.	koupit MAX1167BCEE+T.
Maxim Integrated MAX1167BCEE+T.			