

MAX9018AEKA-T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX9018AEKA-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX9018AEKA-T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC COMPARATOR DUAL SOT23-8

Datový list: [MAX9015-20](#)

[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	MAX9018AEKA-T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC COMPARATOR DUAL SOT23-8	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4232 pcs	Datový list	MAX9015-20 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset (Max)	5mV @ 5V	Typ	with Voltage Reference
Dodavatel zařízení Package	SOT-23-8	Série	Beyond-the-Rails™
Prodlení propagace (Max)	31µs	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	SOT-23-8	Typ výstupu	CMOS, Open-Drain, Rail-to-Rail
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet elementů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Hystereze	4mV
Detailní popis	Comparator with Voltage Reference CMOS, Open-Drain, Rail-to-Rail SOT-23-8	Proud - Klidový (Max)	2.8µA
Proud - výstup (Typ)	50mA	Proud - Vstupní klidový (Max)	0.001µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	80dB PSRR	Číslo základní části	MAX9018

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4232 kusy Maxim Integrated MAX9018AEKA-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#: MAX901ACSE-T Popis: IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9019EKA+T Popis: IC COMPARATOR DUAL SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9019EKA-T Popis: IC COMPARATOR DUAL SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9017AEKA/V+T Popis: IC COMPARATOR 1.8V NANO SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX901ACPE Popis: IC COMPARATER QUAD 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9017AEVKIT# Popis: EVKIT OF DUAL, PRECISION, 1.8V,	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX901ACSE Popis: IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9018AEKA+T Popis: IC COMPARATOR DUAL SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9015AEKA-T Popis: IC COMPARATOR SGL SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9017BEKA+T Popis: IC COMPARATOR DUAL SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9017BEKA-T Popis: IC COMPARATOR DUAL SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9016AEKA+T Popis: IC COMPARATOR SNGL SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9018BEKA-T Popis: IC COMPARATOR DUAL SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX901ACPE+ Popis: IC COMPARATOR DIFF QUAD 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9015AEKA+T Popis: IC COMPARATOR SNGL SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9017AEKA+T Popis: IC COMPARATOR DUAL SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX901ACSE+ Popis: IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9017AEKA-T Popis: IC COMPARATOR DUAL SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9018BEKA+T Popis: IC COMPARATOR DUAL SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX901ACSE+T Popis: IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX9018AEKA-T

Maxim Integrated MAX9018AEKA-T.	MAX9018AEKA-T distributor	MAX9018AEKA-T dodavatel	MAX9018AEKA-T Cena
MAX9018AEKA-T Stáhnout datasheet.	MAX9018AEKA-T Datasheet.	MAX9018AEKA-T Stock.	koupit MAX9018AEKA-T.
Maxim Integrated MAX9018AEKA-T.			