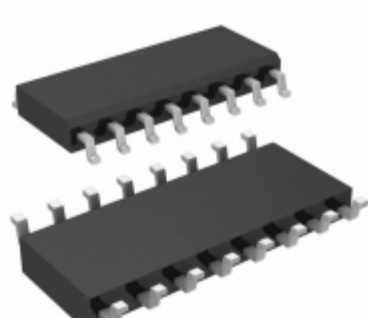


MAX901ACSE+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX901ACSE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX901ACSE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC

Datový list: [Part Numbering System](#)

[MAX900-903](#)

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	MAX901ACSE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5148 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX900-903
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	5 V ~ 10 V, ±2.5 V ~ 5 V
Napětí - Input Offset (Max)	2mV @ ±5V	Typ	General Purpose
Dodavatel zařízení Package	16-SOIC	Série	-
Prodlení propagace (Max)	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	TTL
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet elementů	4
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Hystereze	-	Detailní popis	Comparator General Purpose TTL 16-SOIC
Proud - Klidový (Max)	15mA, 12mA, 6mA	Proud - výstup (Typ)	-
Proud - Vstupní klidový (Max)	6µA @ ±5V	CMRR, PSRR (Typ)	86.02dB CMRR, 86.02dB PSRR
Číslo základní části	MAX901		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5148 kusy Maxim Integrated MAX901ACSE+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#: MAX901BCSE Popis: IC COMPARATOR QUAD HS LP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX901ACPE+ Popis: IC COMPARATOR DIFF QUAD 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX901AEPE+ Popis: IC COMPARATOR VOLT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX901AESE-T Popis: IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9018AEKA-T Popis: IC COMPARATOR DUAL SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9018AEKA+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#: MAX901AESE Popis: IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9018BEKA+T Popis: IC COMPARATOR DUAL SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX901ACSE+ Popis: IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX901BCPE Popis: IC COMPARATOR VOLT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX901AESE+T Popis: IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX901AEPE Popis: IC COMPARATOR VOLT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9019EKA+T Popis: IC COMPARATOR DUAL SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	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#: MAX901ACSE Popis: IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX901AESE+ Popis: IC COMPARATOR VOLT 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX901BCPE+ Popis: IC COMPARATOR VOLT HS LP DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX901ACPE Popis: IC COMPARATER QUAD 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX901ACSE+T

Maxim Integrated MAX901ACSE+T.	MAX901ACSE+T distributor	MAX901ACSE+T dodavatel	MAX901ACSE+T Cena
MAX901ACSE+T Stáhnout datasheet.	MAX901ACSE+T Datasheet.	MAX901ACSE+T Stock.	koupit MAX901ACSE+T.
Maxim Integrated MAX901ACSE+T.			