

MAX9602EUG



Part Number: [MAX9602EUG](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC COMPARATOR HS 24-TSSOP

Datový list: [MAX9600-02](#)

[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 MAX9602EUG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX9602EUG	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC COMPARATOR HS 24-TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4614 pcs	Datový list	MAX9600-02 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	-
Napětí - Input Offset (Max)	5mV @ -5.2V, 5V	Typ	General Purpose
Dodavatel zařízení Package	24-TSSOP	Série	-
Prodlení propagace (Max)	0.5ns	Obal	Tube
Paket / krabice	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Typ výstupu	Complementary, Differential, ECL
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet elementů	4
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Hystereze	30mV
Detailní popis	Comparator General Purpose Complementary, Differential, ECL 24-TSSOP	Proud - Klidový (Max)	39mA
Proud - výstup (Typ)	50mA	Proud - Vstupní klidový (Max)	6µA @ -5.2V,5V
CMRR, PSRR (Typ)	70dB CMRR, 65dB PSRR	Číslo základní části	MAX9602

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4614 kusy Maxim Integrated MAX9602EUG 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#: MAX9601EUP-T Popis: IC COMPARATOR HS 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9610HELT+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 6UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9600EUP Popis: IC COMPARATOR HS 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX95K800B Popis: RES 95.8K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX9610FEXK+T Popis: IC OPAMP CURR SENS 110KHZ SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9610FELT+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 110KHZ 6UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9610TEXK+T Popis: IC OPAMP CURR SENS 170KHZ SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9601EUP+ Popis: IC COMPARATOR HS 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9601EUP Popis: IC COMPARATOR HS 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9602EUG+T Popis: IC COMPARATOR HS 24-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9602EUG-T Popis: IC COMPARATOR HS 24-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9610EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX9610	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9600EUP+T Popis: IC COMPARATOR HS 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9602EUG+ Popis: IC COMPARATOR HS 24-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9600EUP+ Popis: IC COMPARATOR HS 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9600EUP-T Popis: IC COMPARATOR HS 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9601EUP+T Popis: IC COMPARATOR HS 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9610HEXK+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9610TELT+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 170KHZ 6UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9601EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX9601	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX9602EUG

Maxim Integrated MAX9602EUG.	MAX9602EUG distributor	MAX9602EUG dodavatel	MAX9602EUG Cena
MAX9602EUG Stáhnout datasheet.	MAX9602EUG Datasheet.	MAX9602EUG Stock.	koupit MAX9602EUG.
Maxim Integrated MAX9602EUG.			