

MAX9052BEUA+



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX9052BEUA+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX9052BEUA+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX

Datový list: [MAX9039-43,50-53](#)

[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	MAX9052BEUA+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	46862 pcs	Datový list	MAX9039-43,50-53 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset (Max)	1mV @ 5V	Typ	with Voltage Reference
Dodavatel zařízení Package	8-uMAX	Série	-
Prodlení propagace (Max)	450ns	Obal	Tube
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
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	±3mV
Detailní popis	Comparator with Voltage Reference CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL 8-uMAX	Proud - Klidový (Max)	130µA
Proud - výstup (Typ)	8mA	Proud - Vstupní klidový (Max)	1pA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR	Číslo základní části	MAX9052

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 46862 kusy Maxim Integrated MAX9052BEUA+ 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#: MAX9052BESA+T Popis: IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9053AEUB+T Popis: IC COMPARATOR DUAL 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9053BEUB Popis: IC COMPARATOR DUAL 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9052BEUA-T Popis: IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9052BESA+ Popis: IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9052BESA-T Popis: IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9052AEUA-T Popis: IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9053BEUB+ Popis: IC COMPARATOR DUAL 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9052BEUA Popis: IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9053BEUB-T Popis: IC COMPARATOR DUAL 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9053AEUB+ Popis: IC COMPARATOR DUAL 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9052AESA Popis: IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9052BESA Popis: IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9053BEUB+T Popis: IC COMPARATOR DUAL 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9052AEUA Popis: IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9052AESA+ Popis: IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9052AESA-T Popis: IC COMPARATOR DUAL 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9052BEUA+T Popis: IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9053AEUB Popis: IC COMPARATOR DUAL 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9053AEUB-T Popis: IC COMPARATOR DUAL 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX9052BEUA+

Maxim Integrated MAX9052BEUA+.	MAX9052BEUA+ distributor	MAX9052BEUA+ dodavatel	MAX9052BEUA+ Cena
MAX9052BEUA+ Stáhnout datasheet.	MAX9052BEUA+ Datasheet.	MAX9052BEUA+ Stock.	koupit MAX9052BEUA+.
Maxim Integrated MAX9052BEUA+.			