

MAX912CSE-T



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

Koupit MAX912CSE-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX912CSE-T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC COMPARATOR TTL HS LP 16-SOIC

Datový list: [MAX912,913](#)

[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	MAX912CSE-T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC COMPARATOR TTL HS LP 16-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4394 pcs	Datový list	MAX912,913 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	5 V ~ 10 V
Napětí - Input Offset (Max)	2mV @ ±5V	Typ	with Latch
Dodavatel zařízení Package	16-SOIC	Série	-
Prodlení propagace (Max)	14ns	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Complementary, TTL
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet elementů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Hystereze	-
Detailní popis	Comparator with Latch Complementary, TTL 16-SOIC	Proud - Klidový (Max)	10mA
Proud - výstup (Typ)	20mA	Proud - Vstupní klidový (Max)	5µA @ ±5V
CMRR, PSRR (Typ)	110dB CMRR, 100dB PSRR	Číslo základní části	MAX912

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4394 kusy Maxim Integrated MAX912CSE-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#: MAX9132GUP+ Popis: IC SW LVDS CROSSBAR 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX912ESE-T Popis: IC COMPARATOR TTL HS LP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9126EUE+T Popis: IC QUAD LVDS LINE RCVR 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX912ESE Popis: IC COMPARATOR TTL HS LP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX912CPE Popis: IC COMPARATOR LP 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9130EXT+T Popis: IC RCVR SNGL LVDS SC70-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9132EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX9132	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX912ESE+ Popis: IC COMPARATOR LP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX912EPE+ Popis: IC COMPARATOR LP 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9126EUE+ Popis: IC QUAD LVDS LINE RCVR 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX912CPE+ Popis: IC COMPARATOR LP 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9132GUP+T Popis: IC SW LVDS CROSSBAR 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX912CSE Popis: IC COMPARATOR TTL DUAL HS 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX912EPE Popis: IC COMPARATOR TTL HS LP 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX912ESE+T Popis: IC COMPARATOR LP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX912CSE+T Popis: IC COMPARATOR LP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9129EUE+ Popis: IC DRVR QUAD LVDS 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9129EUGE+ Popis: IC DRVR QUAD LVDS QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9129EUE+T Popis: IC DRVR QUAD LVDS 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX912CSE+ Popis: IC COMPARATOR LP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX912CSE-T

Maxim Integrated MAX912CSE-T.	MAX912CSE-T distributor	MAX912CSE-T dodavatel	MAX912CSE-T Cena
MAX912CSE-T Stáhnout datasheet.	MAX912CSE-T Datasheet.	MAX912CSE-T Stock.	koupit MAX912CSE-T.
Maxim Integrated MAX912CSE-T.			