

MAX965EUA+



Part Number: [MAX965EUA+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX

Datový list: [MAX965-970](#)

[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	MAX965EUA+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC COMPARATOR R-R 8-UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	51579 pcs	Datový list	MAX965-970 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	1.6 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset (Max)	15mV @ 5.5V	Typ	with Voltage Reference
Dodavatel zařízení Package	8-UMAX	Série	-
Prodlení propagace (Max)	20µs	Obal	Tube
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	Open-Drain, Rail-to-Rail
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet elementů	1
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	±1mV	Detailní popis	Comparator with Voltage Reference Open-Drain, Rail-to-Rail 8-uMAX
Proud - Klidový (Max)	12µA	Proud - výstup (Typ)	-
Proud - Vstupní klidový (Max)	0.05µA @ 5.5V	CMRR, PSRR (Typ)	56.48dB CMRR, 80dB PSRR
Číslo základní části	MAX965		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 51579 kusy Maxim Integrated MAX965EUA+ 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#: MAX965ESA+T Popis: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9660EVKIT+ Popis: EVALUATION KIT FOR MAX9660	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9660ETA+ Popis: IC REGULATOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9658AEE+ Popis: IC AMP FILTER VID QUAD 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX965ESA Popis: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9657EVKIT+ Popis: EVALUATION KIT FOR MAX9657	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9658AEE+T Popis: IC AMP FILTER VID QUAD 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9660ATA+T Popis: IC VREF PROGR VCOM 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9658EVKIT+ Popis: EVALUATION KIT FOR MAX9658	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX965ESA+ Popis: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX965EUA+T Popis: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX965EUA Popis: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9662EVKIT+ Popis: EVAL KIT MAX9662	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9657AEE+T Popis: IC AMP FILTER VID QUAD 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9663EVKIT+ Popis: EVAL KIT MAX9663	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX965ESA-T Popis: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9660ATA+ Popis: IC VREF PROGR VCOM 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9660ETA+T Popis: IC REGULATOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX965EUA-T Popis: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9665ETP+ Popis: IC VOLTAGE REF	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX965EUA+**

Maxim Integrated MAX965EUA+.	MAX965EUA+ distributor	MAX965EUA+ dodavatel	MAX965EUA+ Cena
MAX965EUA+ Stáhnout datasheet.	MAX965EUA+ Datasheet.	MAX965EUA+ Stock.	koupit MAX965EUA+.
Maxim Integrated MAX965EUA+.			