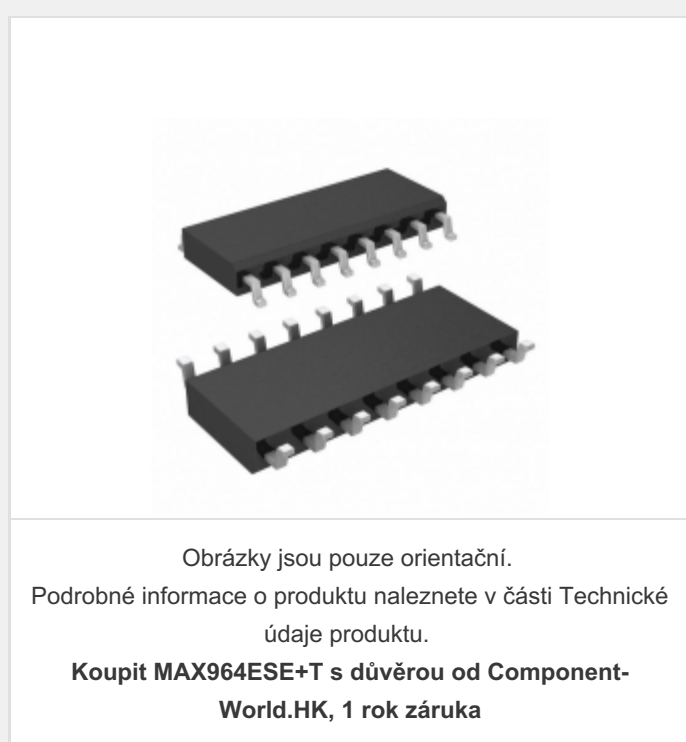


MAX964ESE+T



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

Koupit MAX964ESE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX964ESE+T](#)

Výrobce [Maxim Integrated](#)

Popis IC COMPARATOR BTR 16-SOIC

Datový list: [Part Numbering System](#)

[MAX961-64, 977, 999](#)

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	MAX964ESE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC COMPARATOR BTR 16-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	11098 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX961-64, 977, 999
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset (Max)	1.5mV @ 5V	Typ	General Purpose
Dodavatel zařízení Package	16-SOIC	Série	Beyond-the-Rails™
Prodlení propagace (Max)	7ns	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	CMOS, TTL
Provozní teplota	-40°C ~ 85°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	3.5mV	Detailní popis	Comparator General Purpose CMOS, TTL 16-SOIC
Proud - Klidový (Max)	9mA	Proud - výstup (Typ)	-
Proud - Vstupní klidový (Max)	15µA @ 5V	CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 86.02dB PSRR
Číslo základní části	MAX964		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 11098 kusy Maxim Integrated MAX964ESE+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#: MAX9652ASA+ Popis: IC AMP FILTER W/SHUTDOWN 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX964ESE-T Popis: IC COMPARATOR BTR QUAD 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX964ESE+ Popis: IC COMPARATOR BTR 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9650EVKIT+ Popis: EVALUATION KIT FOR MAX9650	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9651AUA+T Popis: IC OP AMP VCOM DRIVE 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9650ATA+ Popis: IC OP AMP VCOM RRIO SGL 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9650AUA+ Popis: IC OP AMP VCOM DRIVE 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9648AUK+T Popis: IC COMPARATOR GP SGL SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX964ESE Popis: IC COMPARATOR BTR 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX964EEE Popis: IC COMP BEYOND-RAILS QUAD 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX964EEE+ Popis: IC COMP BEYOND-RAILS QUAD 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9651AUA+ Popis: IC OP AMP VCOM DRIVE 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX964EEE-T Popis: IC COMPARATOR BTR QUAD 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX964EEE+T Popis: IC COMPARATOR BTR 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9648AXK+T Popis: IC COMPARATOR GP SGL SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9647EVKIT# Popis: KIT EVAL FOR MAX9647	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9647AXK+T Popis: IC COMPARATOR GP SGL SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9650AZK+T Popis: IC OP AMP VCOM RRIO SGL TSOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9650ATA+T Popis: IC OPAMP VCOM DRIVE 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9650AUA+T Popis: IC OP AMP VCOM DRIVE 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX964ESE+T

Maxim Integrated MAX964ESE+T.	MAX964ESE+T distributor	MAX964ESE+T dodavatel	MAX964ESE+T Cena
MAX964ESE+T Stáhnout datasheet.	MAX964ESE+T Datasheet.	MAX964ESE+T Stock.	koupit MAX964ESE+T.
Maxim Integrated MAX964ESE+T.			