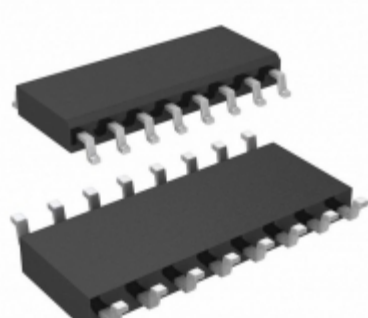


MAX974ESE+T



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

Koupit MAX974ESE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX974ESE+T](#)

Výrobce [Maxim Integrated](#)

Popis IC COMPARATOR OD 16-SOIC

Datový list: [MAX971-974,981-984](#)

[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	MAX974ESE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC COMPARATOR OD 16-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	27053 pcs	Datový list	MAX971-974,981-984 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 11 V, ±1.25 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset (Max)	10mV @ 5V	Typ	with Voltage Reference
Dodavatel zařízení Package	16-SOIC	Série	-
Prodlení propagace (Max)	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Open Drain
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	-	Detailní popis	Comparator with Voltage Reference Open Drain 16-SOIC
Proud - Klidový (Max)	8.5µA	Proud - výstup (Typ)	0.015mA @ 5V
Proud - Vstupní klidový (Max)	-	CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR
Číslo základní části	MAX974		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 27053 kusy Maxim Integrated MAX974ESE+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#: MAX974ESE+ Popis: IC COMPARATOR OD 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX974ESE-T Popis: IC COMPARATOR OD 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX974CSE+ Popis: IC COMPARATOR OD 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX974CPE+ Popis: IC COMPARATOR OD 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX974EPE+ Popis: IC COMPARATOR OD 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9750CETI+C2U Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9750AEUI+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9750AETI+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9750BETI+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9742ETX+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 20.5W D 36TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX974EPE Popis: IC COMPARATOR QUAD OD 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX974ESE Popis: IC COMPARATOR QUAD OD 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9750BETI+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9742ETX+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 20.5W D 36TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9744ETH+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 22.5W D 44TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9750AEUI+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9744ETH+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 22.5W D 44TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9750CETI+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9750CETI+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9750AETI+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX974ESE+T

Maxim Integrated MAX974ESE+T.	MAX974ESE+T distributor	MAX974ESE+T dodavatel	MAX974ESE+T Cena
MAX974ESE+T Stáhnout datasheet.	MAX974ESE+T Datasheet.	MAX974ESE+T Stock.	koupit MAX974ESE+T.
Maxim Integrated MAX974ESE+T.			