



Obrázek může být reprezentace.
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

MAX984ESE+

Part Number: **MAX984ESE+**
 Popis výrobku: IC COMPARATOR OD 16-SOIC
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS
 Datasheety: [1.MAX984ESE+.pdf](#) [2.MAX984ESE+.pdf](#)

Výrobce / značka: Maxim Integrated
 Odeslat z: Hong Kong
 Cesta zásilkou: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ >](#)

Detaily produktu

Part Number	MAX984ESE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC COMPARATOR OD 16-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	1.MAX984ESE+.pdf2.MAX984ESE+.pdf		
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	Tube	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	MAX984

Související produkty

<p>MAX984CSE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR OD 16-SOIC Stažení: 1.MAX984CSE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX98502EVKIT# Výrobci: Maxim Integrated Popis: KIT EVAL FOR MAX98502 Stažení: 1.MAX98502EVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX984ESE-T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR QUAD OD 16-SOIC Stažení: 1.MAX984ESE-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX984ESE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR OD 16-SOIC Stažení: 1.MAX984ESE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX984ESE Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR QUAD OD 16-SOIC Stažení: 1.MAX984ESE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX98502EWE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP AUD 2.2W BOOST D 16WLP Stažení: 1.MAX98502EWE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX984CSE-T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR OD 16-SOIC Stažení: 1.MAX984CSE-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX984EPE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR OD 16-DIP Stažení: 1.MAX984EPE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX984CSE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR OD 16-SOIC Stažení: 1.MAX984CSE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX984EPE Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC COMPARATOR QUAD OD 16-DIP Stažení: 1.MAX984EPE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX98500EWE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC AMP BOOST CLASS D 2.2W 16WLP Stažení: 1.MAX98500EWE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX98500EVKIT+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: KIT EVAL FOR MAX98500 Stažení: 1.MAX98500EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Související značky

Maxim Integrated MAX984ESE+
 Cena MAX984ESE+
 Datasheet PDF MAX984ESE+
 Sklad MAX984ESE+
 Maxim Integrated MAX984ESE+
 Maxim Integrated MAX984ESE+

Distributor MAX984ESE+
 Obrázky MAX984ESE+
 MAX984ESE+ Stáhnout datový list
 Koupit MAX984ESE+
 Maxim Integrated Dodavatel

Dodavatel MAX984ESE+
 Obrázek MAX984ESE+
 Datový list MAX984ESE+
 Koupit Maxim Integrated MAX984ESE+
 Distributor Maxim Integrated