
























## MAX991ESA

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAX991ESA</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC COMPARATOR DUAL R-R 8-SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">Part Numbering System</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX991ESA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	MAX991ESA	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC COMPARATOR DUAL R-R 8-SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4146 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
<b>Napětí - Input Offset (Max)</b>	5mV @ 5.5V	<b>Typ</b>	General Purpose
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SOIC	<b>Série</b>	-
<b>Prodlení propagace (Max)</b>	210ns	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet elementů</b>	2
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Hystereze</b>	±2.5mV
<b>Detailní popis</b>	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL 8-SOIC	<b>Proud - Klidový (Max)</b>	96µA
<b>Proud - výstup (Typ)</b>	-	<b>Proud - Vstupní klidový (Max)</b>	1pA @ 5.5V
<b>CMRR, PSRR (Typ)</b>	80dB CMRR, 80dB PSRR	<b>Číslo základní části</b>	MAX991

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4146 kusy Maxim Integrated MAX991ESA 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MAX9919NASA+</a> Popis: IC OPAMP CURR SENSE 120KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9919NASA/V+</a> Popis: -20V TO +75V INPUT RANGE, PRECIS	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9920ASA+T</a> Popis: IC OPAMP CURR SENSE 230KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9919FASA+T</a> Popis: IC OPAMP CURR SENSE 250KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9919FASA+</a> Popis: IC OPAMP CURR SENSE 250KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX991EUA</a> Popis: IC COMPARATOR DUAL R-R 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX991ESA+T</a> Popis: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX991ESA-T</a> Popis: IC COMPARATOR DUAL R-R 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX991EUA-T</a> Popis: IC COMPARATOR DUAL R-R 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX991EUA+T</a> Popis: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX991EKA-T</a> Popis: IC COMPARATOR DUAL R-R SOT23-8	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9919FASA/V+T</a> Popis: -20V TO +75V INPUT RANGE, PRECIS	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9919FASA/V+</a> Popis: -20V TO +75V INPUT RANGE, PRECIS	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9920ASA+</a> Popis: IC OPAMP CURR SENSE 230KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX991EKA+T</a> Popis: IC COMPARATOR R-R SOT23-8	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9920ASAV+</a> Popis: IC OPAMP CURR SENSE 230KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX991ESA+</a> Popis: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX991EUA+</a> Popis: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9919NASA/V+T</a> Popis: -20V TO +75V INPUT RANGE, PRECIS	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX9919NASA+T</a> Popis: IC OPAMP CURR SENSE 120KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX991ESA

Maxim Integrated MAX991ESA.	MAX991ESA distributor	MAX991ESA dodavatel	MAX991ESA Cena
MAX991ESA Stáhnout datasheet.	MAX991ESA Datasheet.	MAX991ESA Stock.	koupit MAX991ESA.
Maxim Integrated MAX991ESA.			