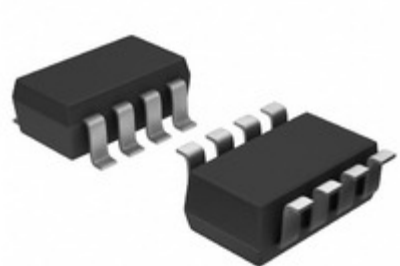








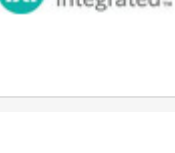

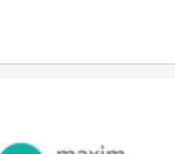










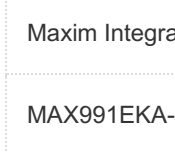


## MAX991EKA-T

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX991EKA-T</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR DUAL R-R SOT23-8 <b>Datový list:</b>  <a href="#">Part Numbering System</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX991EKA-T 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			
Part Number	MAX991EKA-T	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC COMPARATOR DUAL R-R SOT23-8	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4239 pcs	Datový list	<a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Napětí - Input Offset (Max)	5mV @ 5.5V	Typ	General Purpose
Dodavatel zařízení Package	SOT-23-8	Série	-
Prodlení propagace (Max)	210ns	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	SOT-23-8	Typ výstupu	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet elementů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Hystereze	±2.5mV
Detailní popis	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL SOT-23-8	Proud - Klidový (Max)	96µA
Proud - výstup (Typ)	-	Proud - Vstupní klidový (Max)	1pA @ 5.5V
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR	Číslo základní části	MAX991

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4239 kusy Maxim Integrated MAX991EKA-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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9918EVKIT+</a> <b>Popis:</b> EVAL KIT FOR MAX9918	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9919NASA+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 120KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9919FASA/V+</a> <b>Popis:</b> -20V TO +75V INPUT RANGE, PRECIS	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX991ESA+T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR R-R 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9919FASA+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 250KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX991ESA</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR DUAL R-R 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9920ASA+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 230KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9919NASA/V+T</a> <b>Popis:</b> -20V TO +75V INPUT RANGE, PRECIS	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9919FASA+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 250KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9919NASA+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 120KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX991EUA</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR DUAL R-R 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9920ASA+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP CURR SENSE 230KHZ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9919NASA/V+</a> <b>Popis:</b> -20V TO +75V INPUT RANGE, PRECIS	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX991EKA+T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR R-R SOT23-8	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX991EUA+T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR R-R 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX991EUA+</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR R-R 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9919FASA/V+</a> <b>Popis:</b> -20V TO +75V INPUT RANGE, PRECIS	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX991EUA-T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR DUAL R-R 8-UMAX	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX991ESA+</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR R-R 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX991ESA-T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR DUAL R-R 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX991EKA-T

Maxim Integrated MAX991EKA-T.	MAX991EKA-T distributor	MAX991EKA-T dodavatel	MAX991EKA-T Cena
MAX991EKA-T Stáhnout datasheet.	MAX991EKA-T Datasheet.	MAX991EKA-T Stock.	koupit MAX991EKA-T.
Maxim Integrated MAX991EKA-T.			