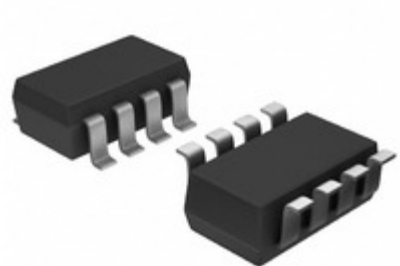










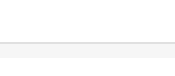




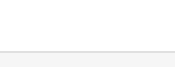









MAX991EKA+T

	 <p>Part Number: MAX991EKA+T</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC COMPARATOR R-R SOT23-8</p> <p>Datový list:  Part Numbering System  MAX987-996</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX991EKA+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX991EKA+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC COMPARATOR R-R SOT23-8	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	56505 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX987-996
Kategorie	Integrované obvody (IC)	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	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	SOT-23-8	Typ výstupu	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL
Ostatní jména	MAX991EKA+TCT	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet elementů	2	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	±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 56505 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: MAX9918ASA+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 75KHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX991ESA+T Popis: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX991EUA Popis: IC COMPARATOR DUAL R-R 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9919FASA+V+ Popis: -20V TO +75V INPUT RANGE, PRECIS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX991EUA+ Popis: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX991EKA-T Popis: IC COMPARATOR DUAL R-R SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX991ESA-T Popis: IC COMPARATOR DUAL R-R 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9919FASA+ Popis: IC OPAMP CURR SENSE 250KHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX991ESA+ Popis: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9918EVKIT+ Popis: EVAL KIT FOR MAX9918	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9919NASA+V+T Popis: -20V TO +75V INPUT RANGE, PRECIS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9919FASA+V+T Popis: -20V TO +75V INPUT RANGE, PRECIS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9919NASA+ Popis: IC OPAMP CURR SENSE 120KHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX991ESA Popis: IC COMPARATOR DUAL R-R 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX991EUA+T Popis: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9919NASA+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 120KHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9919FASA+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 250KHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9919NASA+V+ Popis: -20V TO +75V INPUT RANGE, PRECIS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9920ASA+ Popis: IC OPAMP CURR SENSE 230KHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX991EUA-T Popis: IC COMPARATOR DUAL R-R 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

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.			