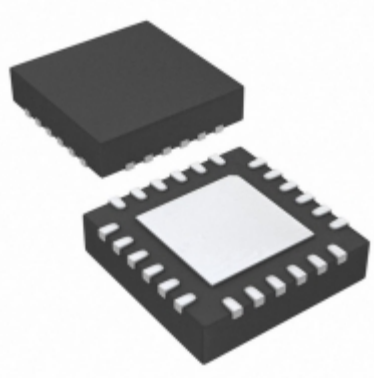

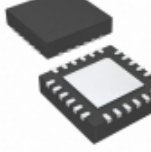


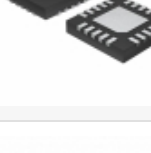




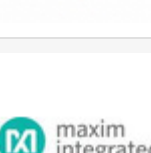



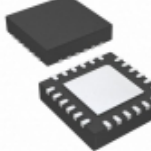









## MAX3991UTG+

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MAX3991UTG+</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> <b>Popis:</b> IC DATA RECOVERY W/AMP 24-TQFN <b>Datový list:</b> <a href="#">MAX3991</a> <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 MAX3991UTG+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX3991UTG+	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC DATA RECOVERY W/AMP 24-TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5393 pcs	Datový list	<a href="#">MAX3991</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	24-TQFN (4x4)	Série	-
Ratio - Vstup: Výstup	1:2	Obal	Tube
Paket / krabice	24-WFQFN Exposed Pad	PLL	Yes
Výstup	CML	Provozní teplota	0°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Hlavní účel	SONET/SDH. XFP Optical Receivers
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstup	CML
Frekvence - Max	693.5MHz	Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes
Číslo základní části	MAX3991		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5393 kusy Maxim Integrated MAX3991UTG+ 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="#">MAX3992UTG+T</a> Popis: IC DATA RECOVERY W/EQ 24-TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3997EVKIT#</a> Popis: EVALUATION KIT FOR THE MAX3997	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX398ESE</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3996CTP+</a> Popis: IC LASR DRVR 2.5GBPS 5.5V 20TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX398CSE</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX398CSE+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3992UTG+</a> Popis: IC DATA RECOVERY W/EQ 24-TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX398CSE+TG55</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX398EEE+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3996EVKIT</a> Popis: EVAL KIT MAX3996	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX398CSE+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX398EPE</a> Popis: IC MUX ANLG PREC CMOS 16-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX399C/D</a> Popis: IC ANLG MUX PREC 16-CH CMOS	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3991UTG+T</a> Popis: IC DATA RECOVERY W/AMP 24-TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX398ESE+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3997ETM+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4CH 48TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX398ESE+</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3996CTP+T</a> Popis: IC LASR DRVR 2.5GBPS 5.5V 20TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX398CSE+G55</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX3997ETM+T</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4CH 48TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro MAX3991UTG+			
Maxim Integrated MAX3991UTG+.	MAX3991UTG+ distributor	MAX3991UTG+ dodavatel	MAX3991UTG+ Cena
MAX3991UTG+ Stáhnout datasheet.	MAX3991UTG+ Datasheet.	MAX3991UTG+ Stock.	koupit MAX3991UTG+.
Maxim Integrated MAX3991UTG+.			