

## DS1099U-TJ+T



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit DS1099U-TJ+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [DS1099U-TJ+T](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC ECONOSCILLATOR DUAL 8USOP

**Datový list:**

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	DS1099U-TJ+T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC ECONOSCILLATOR DUAL 8USOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4733 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2.7 V ~ 5.5 V
<b>Typ</b>	Clock Generator	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-uMAX
<b>Série</b>	EconOscillator™	<b>Ratio - Vstup: Výstup</b>	1:2
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
<b>PLL</b>	No	<b>Výstup</b>	CMOS, TTL
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C	<b>Počet okruhů</b>	1
<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>Vstup</b>	Clock
<b>Frekvence - Max</b>	4.093kHz	<b>Dělič / multiplikátor</b>	Yes/No
<b>Diferenciál - Vstup: Výstup</b>	No/No	<b>Číslo základní části</b>	DS1099

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4733 kusy Maxim Integrated DS1099U-TJ+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="#">DS1099U-WT+</a> <b>Popis:</b> IC ECONOSCILLATOR DUAL 8USOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DS1099U-WA+T</a> <b>Popis:</b> IC OSCILLATOR DUAL LOW-FRQ 8USOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DS1099U-FF+</a> <b>Popis:</b> IC ECONOSCILLATOR DUAL 8USOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DS1099U-TJ+</a> <b>Popis:</b> IC ECONOSCILLATOR DUAL 8USOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DS10BR150TSDX/NOPB</a> <b>Popis:</b> IC REDRIVER LVDS 1CH 1GBPS 8WSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DS1099U-FF+T</a> <b>Popis:</b> IC ECONOSCILLATOR DUAL 8USOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DS10BR150EVK/NOPB</a> <b>Popis:</b> BOARD EVALUATION DS10BR150	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DS1099U-FAV+</a> <b>Popis:</b> IC ECONOSCILLATOR DUAL 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DS1099U-WA+</a> <b>Popis:</b> IC OSCILLATOR DUAL LOW-FRQ 8USOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DS1099U-LU+</a> <b>Popis:</b> IC ECONOSCILLATOR DUAL 8USOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DS1099U-WZ+</a> <b>Popis:</b> LOW-FREQUENCY DUAL ECONOSCILLATO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DS1099U-ST+</a> <b>Popis:</b> IC ECONOSCILLATOR DUAL 8USOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DS10BR150TSD/NOPB</a> <b>Popis:</b> IC REDRIVER LVDS 1CH 1GBPS 8WSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DS1099U-PR+</a> <b>Popis:</b> IC ECONOSCILLATOR DUAL 8USOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DS1099U-WT+T</a> <b>Popis:</b> IC ECONOSCILLATOR DUAL 8USOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DS1099U-LU+T</a> <b>Popis:</b> IC ECONOSCILLATOR DUAL 8USOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DS10BR254TSQ/NOPB</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER LVDS 1CH 40WQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DS1099U-CD+T</a> <b>Popis:</b> IC ECONOSCILLATOR DUAL 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DS1099U-FAV+T</a> <b>Popis:</b> IC ECONOSCILLATOR DUAL 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DS1099U-WZ+T</a> <b>Popis:</b> LOW-FREQUENCY DUAL ECONOSCILLATO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro DS1099U-TJ+T

Maxim Integrated DS1099U-TJ+T.	DS1099U-TJ+T distributor	DS1099U-TJ+T dodavatel	DS1099U-TJ+T Cena
DS1099U-TJ+T Stáhnout datasheet.	DS1099U-TJ+T Datasheet.	DS1099U-TJ+T Stock.	koupit DS1099U-TJ+T.
Maxim Integrated DS1099U-TJ+T.			