

**CD74AC74E**

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

**Koupit CD74AC74E s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

**Part Number:** [CD74AC74E](#)
**Výrobce:** N/A

**Popis:** IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP

**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>	CD74AC74E	<b>Výrobce</b>	N/A
<b>Popis</b>	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	224076 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	1.5 V ~ 5.5 V
<b>Typ</b>	D-Type	<b>Trigger Type</b>	Positive Edge
<b>Série</b>	74AC	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	14-DIP (0.300", 7.62mm)	<b>Typ výstupu</b>	Differential
<b>Ostatní jména</b>	296-32973-5 CD74AC74E-ND	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C (TA)
<b>Počet elementů</b>	2	<b>Počet bitů na Element</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Max prodlení propagace @ V, Max CL</b>	10ns @ 5V, 50pF	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	6 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Vstupní kapacita</b>	10pF
<b>Funkce</b>	Set(Preset) and Reset	<b>Aktuální - Quiescent (Iq)</b>	4µA
<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	24mA, 24mA	<b>Frekvence hodin</b>	110MHz
<b>Číslo základní části</b>	74AC74		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 224076 kusy CD74AC74E 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="#">CD74AC646MG4</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74AC74M96E4</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74AC86M96</a> Popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74AC646M96</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74AC652M96</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74AC74M96</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74AC74ME4</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74AC86E</a> Popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74AC623NSRE4</a> Popis: IC TRANSCVR NON-INVERT 5.5V 20SO	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74AC623M96E4</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74AC86M</a> Popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74AC646M</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74AC74EG4</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74AC623NSRG4</a> Popis: IC TRANSCVR NON-INVERT 5.5V 20SO	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74AC623M96G4</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74AC86M96E4</a> Popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74AC652M</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74AC623NSR</a> Popis: IC TRANSCVR NON-INVERT 5.5V 20SO	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74AC74M</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CD74AC74M96G4</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>

**Související klíčová slova pro CD74AC74E**

CD74AC74E.	CD74AC74E distributor	CD74AC74E dodavatel	CD74AC74E Cena
CD74AC74E Stáhnout datasheet.	CD74AC74E Datasheet.	CD74AC74E Stock.	koupit CD74AC74E.