





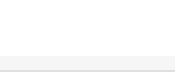
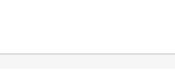
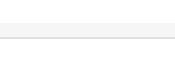
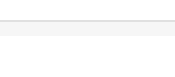









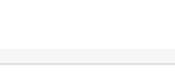
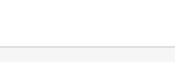
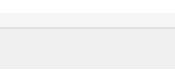
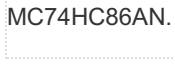


## MC74HC86AN

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MC74HC86AN</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> <b>Popis:</b> IC GATE XOR 4CH 2-INP 14DIP <b>Datový list:</b>  <a href="#">MC74HC86A</a>	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající <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 MC74HC86AN 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	MC74HC86AN	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC GATE XOR 4CH 2-INP 14DIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5812 pcs	Datový list	<a href="#">MC74HC86A</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2 V ~ 6 V
Dodavatel zařízení Package	14-PDIP	Série	74HC
Obal	Tube	Paket / krabice	14-DIP (0,300", 7,62mm)
Ostatní jména	MC74HC86ANOS	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Počet vstupů	2	Počet okruhů	4
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Max prodlení propagace @ V, Max CL	17ns @ 6V, 50pF	Typ logiky	XOR (Exclusive OR)
Logic Level - Low	0.5 V ~ 1.8 V	Logic Level - Vysoká	1.5 V ~ 4.2 V
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Funkce	-
Detailní popis	XOR (Exclusive OR) IC 4 Channel 14-PDIP	Proud - Klidový (Max)	1µA
Aktuální - Výstup High, Low	5.2mA, 5.2mA	Číslo základní části	74HC86

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5812 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC86AN 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="#">MC74HCT04ADG</a> Popis: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74HCT04AD</a> Popis: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74HCT04ANG</a> Popis: IC INVERTER 6CH 6-INP 14DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74HC86ADG</a> Popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74HC86AFEL</a> Popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74HCT04ADTR2</a> Popis: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74HC86AF</a> Popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74HC86ADR2G</a> Popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74HC86AFELG</a> Popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74HCT04AFELG</a> Popis: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74HCT04ADR2G</a> Popis: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74HC74AFG</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74HC74ANG</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74HCT04ADTR2G</a> Popis: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74HC86ADR2G</a> Popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74HC86AFG</a> Popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74HCT08ADG</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74HCT04AN</a> Popis: IC INVERTER 6CH 6-INP 14DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74HC86ADTR2</a> Popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74HC86ANG</a> Popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC74HC86AN

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC86AN.	MC74HC86AN distributor	MC74HC86AN dodavatel	MC74HC86AN Cena
koupit MC74HC86AN.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC86AN.	ON Semiconductor MC74HC86AN. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC86AN.	MC74HC86AN Stock. Aptina / ON Semiconductor MC74HC86AN. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC86AN.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC86AN.			

