







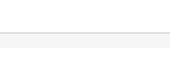








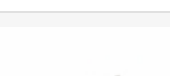
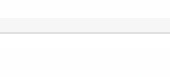
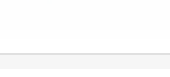
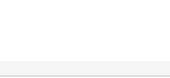




## MM74HC86MX

	<p><b>ON Semiconductor®</b> </p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MM74HC86MX</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MM74HC86</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MM74HC86MX s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MM74HC86MX	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	261293 pcs	Datový list	<a href="#">MM74HC86</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2 V ~ 6 V
Dodavatel zařízení Package	14-SOIC	Série	74HC
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ostatní jména	MM74HC86MXDKR	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet vstupů	2	Počet okruhů	4
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Max prodlení propagace @ V, Max CL	20ns @ 6V, 50pF	Výrobní standardní doba výroby	27 Weeks
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	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	-	Detailní popis	XOR (Exclusive OR) IC 4 Channel 14-SOIC
Proud - Klidový (Max)	2µA	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 261293 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC86MX 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#: <a href="#">MM74HC74AMTCX</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT00MTCX</a> Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT00MX</a> Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC86N</a> Popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT00N</a> Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT00M</a> Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC86M</a> Popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC74AMTC</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT00SJ</a> Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC86SJ</a> Popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC74ASJX</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT00MTC</a> Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC74AM</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC74ASJ</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HCT00SJX</a> Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC74AN</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC86MTC</a> Popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC86SJX</a> Popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC86MTCX</a> Popis: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC74AMX</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MM74HC86MX</b>			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MM74HC86MX distributor	MM74HC86MX dodavatel	MM74HC86MX Cena
MM74HC86MX.	MM74HC86MX Stáhnout datasheet.	MM74HC86MX Datasheet.	MM74HC86MX Stock.
koupit MM74HC86MX.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MM74HC86MX.	Aptina / ON Semiconductor MM74HC86MX.
	MM74HC86MX.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MM74HC86MX.	MM74HC86MX.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MM74HC86MX.			

