




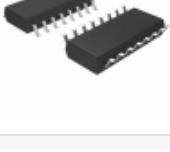












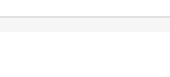






## MM74HC132MX

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MM74HC132MX s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MM74HC132MX</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MM74HC132</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>
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MM74HC132MX	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	240831 pcs	Datový list	<a href="#">MM74HC132</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2 V ~ 6 V
Dodavatel zařízení Package	14-SOIC	Série	74HC
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ostatní jména	MM74HC132MXCT	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	21ns @ 6V, 50pF	Výrobní standardní doba výroby	27 Weeks
Typ logiky	NAND Gate	Logic Level - Low	0.3 V ~ 1.2 V
Logic Level - Vysoká	1.5 V ~ 4.2 V	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Schmitt Trigger	Detailní popis	NAND Gate IC 4 Channel Schmitt Trigger 14-SOIC
Proud - Klidový (Max)	2µA	Aktuální - Výstup High, Low	5.2mA, 5.2mA
Číslo základní části	74HC132		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 240831 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC132MX 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="#">MM74HC126MTCX</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC132SJ</a> Popis: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC138SJX</a> Popis: IC DECODER 3-8 LINE 16-SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC132MTCX</a> Popis: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC138M</a> Popis: IC DECODER 3-8 LINE 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC138SJ</a> Popis: IC DECODER 3-8 LINE 16-SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC132M</a> Popis: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC126SJX</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC138MX</a> Popis: IC DECODER 3-8 LINE 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC138N</a> Popis: IC DECODER 3-8LINE EXP 16-DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC126SJ</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC138MTCX</a> Popis: IC DECODER 3-8 LINE 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC138MTC</a> Popis: IC DECODER 3-8 LINE 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC132SJX</a> Popis: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC126N</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC126M</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC132MTC</a> Popis: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC126MTC</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC132N</a> Popis: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MM74HC126MX</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MM74HC132MX</b>			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC132MX.	MM74HC132MX distributor	MM74HC132MX dodavatel	MM74HC132MX Cena
koupit MM74HC132MX.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC132MX.	ON Semiconductor MM74HC132MX. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC132MX.	MM74HC132MX Stáhnout datasheet. MM74HC132MX Datasheet. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC132MX.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC132MX.			Aptina / ON Semiconductor MM74HC132MX.

