








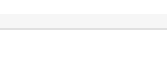




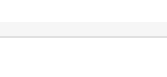



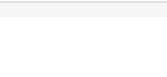
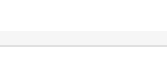





## DM74AS10MX

	<p><b>ON Semiconductor®</b> </p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">DM74AS10MX</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">DM74AS10</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 DM74AS10MX 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	DM74AS10MX	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5309 pcs	Datový list	<a href="#">DM74AS10</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	14-SOIC	Série	74AS
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet vstupů	3
Počet okruhů	3	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Max prodlení propagace @ V, Max CL	4.5ns @ 5V, 50pF
Typ logiky	NAND Gate	Logic Level - Low	0.8V
Logic Level - Vysoká	2V	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	-	Detailní popis	NAND Gate IC 3 Channel 14-SOIC
Aktuální - Výstup High, Low	2mA, 20mA	Číslo základní části	74AS10

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5309 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM74AS10MX 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="#">DM74AS1032AM</a> Popis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DM74AS157SJ</a> Popis: IC DATA SELECTOR/MUX QUAD 16SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DM74AS10N</a> Popis: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DM74AS157MX</a> Popis: IC DATA SELECTOR/MUX QUAD 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DM74AS157SJX</a> Popis: IC DATA SELECTOR/MUX QUAD 16SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DM74AS1034AM</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DM74AS1004AMX</a> Popis: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DM74AS157N</a> Popis: IC SELECTOR/MUX QUAD 2-1 16-DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DM74AS157M</a> Popis: IC SELECTOR/MUX QUAD 2-1 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DM74AS1034AMX</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DM74AS10M</a> Popis: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DM74AS1004AN</a> Popis: IC INVERTER 6CH 6-INP 14DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DM74AS158M</a> Popis: IC DATA SELECTOR/MUX QUAD 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DM74AS1034AN</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DM74AS1032AMX</a> Popis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DM74AS158MX</a> Popis: IC DATA SELECTOR/MUX QUAD 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DM74AS1004AM</a> Popis: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DM74AS161M</a> Popis: IC COUNTER 4BIT SYNC BIN 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DM74AS158N</a> Popis: IC SELECTOR/MUX QUAD 2-1 16-DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">DM74AS1032AN</a> Popis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **DM74AS10MX**

AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM74AS10MX.	DM74AS10MX distributor	DM74AS10MX dodavatel	DM74AS10MX Cena
koupit DM74AS10MX.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM74AS10MX.	ON Semiconductor DM74AS10MX. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor DM74AS10MX.	DM74AS10MX Datasheet. DM74AS10MX Stock. Aptina / ON Semiconductor DM74AS10MX. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor DM74AS10MX.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor DM74AS10MX.			