









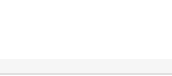
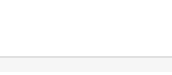


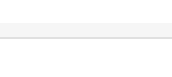
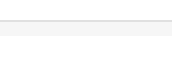









## MC74ACT20DR2G

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MC74ACT20DR2G</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
		<b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<b>Ship From:</b> Hong Kong
		<b>Popis:</b> IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOIC	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
		<b>Datový list:</b>  <a href="#">MC74AC(T)20</a>	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MC74ACT20DR2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			
			<a href="#">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MC74ACT20DR2G	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	576954 pcs	Datový list	<a href="#">MC74AC(T)20</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	14-SOIC	Série	74ACT
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ostatní jména	MC74ACT20DR2G-ND MC74ACT20DR2GOSTR	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet vstupů	4	Počet okruhů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Max prodlení propagace @ V, Max CL	9ns @ 5V, 50pF	Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks
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 2 Channel 14-SOIC
Proud - Klidový (Max)	4µA	Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA
Číslo základní části	74ACT20		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 576954 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74ACT20DR2G 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="#">MC74ACT20DG</a> Popis: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74ACT163DR2G</a> Popis: IC COUNTER SYNC BINARY 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74ACT240DTR2G</a> Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74ACT163NG</a> Popis: IC COUNTER SYNC BINARY 16-DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74ACT20NG</a> Popis: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74ACT20DR2</a> Popis: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74ACT240N</a> Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 20DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74ACT240DWR2G</a> Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74ACT20N</a> Popis: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74ACT240DWR2</a> Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74ACT240DTR2</a> Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74ACT240DW</a> Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74ACT163D</a> Popis: IC COUNTER SYNC BINARY 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74ACT163DG</a> Popis: IC COUNTER SYNC BINARY 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74ACT163N</a> Popis: IC COUNTER SYNC BINARY 16-DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74ACT163MEL</a> Popis: IC COUNTER SYNC BINARY 16-SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74ACT20D</a> Popis: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74ACT240MELG</a> Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V SOEIAJ-20	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74ACT163MELG</a> Popis: IC COUNTER SYNC BINARY 16-SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74ACT240DWG</a> Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro MC74ACT20DR2G			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74ACT20DR2G distributor	MC74ACT20DR2G dodavatel	MC74ACT20DR2G Cena
MC74ACT20DR2G.	MC74ACT20DR2G Stáhnout datasheet.	MC74ACT20DR2G Datasheet.	MC74ACT20DR2G Stock.
koupit MC74ACT20DR2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC74ACT20DR2G.	Aptina / ON Semiconductor MC74ACT20DR2G.
	MC74ACT20DR2G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC74ACT20DR2G.	MC74ACT20DR2G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC74ACT20DR2G.			

