





















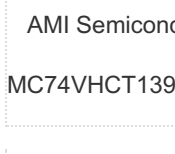


## MC74VHCT139ADR2G

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit MC74VHCT139ADR2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MC74VHCT139ADR2G</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC DECODER/DEMUX DUAL 2-4 16SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MC74VHCT139A</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: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MC74VHCT139ADR2G	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC DECODER/DEMUX DUAL 2-4 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	438680 pcs	Datový list	<a href="#">MC74VHCT139A</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napájecí napětí Zdroj	Single Supply
Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V	Typ	Decoder/Demultiplexer
Dodavatel zařízení Package	16-SOIC	Série	74VHCT
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ostatní jména	MC74VHCT139ADR2GOS	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
nezávislými okruhy	2	Detailní popis	Decoder/Demultiplexer 1 x 2:4 16-SOIC
Aktuální - Výstup High, Low	8mA, 8mA	Obvod	1 x 2:4
Číslo základní části	74VHCT139		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 438680 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT139ADR2G 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="#">MC74VHCT139ADTRG</a> Popis: IC DCODER/DMUX DUAL 2-4 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHCT132AMG</a> Popis: IC GATE NAND SCHMIT 4CH 14SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHCT139ADTG</a> Popis: IC DCODER/DMUX DUAL 2-4 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHCT138ADTR2</a> Popis: IC DECODER 3-8 ADV HS 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHCT139ADG</a> Popis: IC DCODER/DMUX DUAL 2-4 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHCT139AMEL</a> Popis: IC DCODER/DMUX DUAL 2-4 16SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHCT139AM</a> Popis: IC DCODER/DMUX DUAL 2-4 16SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHCT138ADTRG</a> Popis: IC DECODER 3-8 ADV HS 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHCT132AMEL</a> Popis: IC GATE NAND SCHMIT 4CH 14SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHCT139AMELG</a> Popis: IC DCODER/DMUX DUAL 2-4 16SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHCT14ADR2</a> Popis: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHCT139ADR2</a> Popis: IC DECODER/DEMUX DUAL 2-4 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHCT139AD</a> Popis: IC DCODER/DMUX DUAL 2-4 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHCT139ADT</a> Popis: IC DCODER/DMUX DUAL 2-4 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHCT138ADR2</a> Popis: IC DECODER 3-8 ADV HS 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHCT139ADTR2G</a> Popis: IC DCODER/DEMUX DUAL 2-4 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHCT132AMELG</a> Popis: IC GATE NAND SCHMIT 4CH 14SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHCT139AMG</a> Popis: IC DCODER/DMUX DUAL 2-4 16SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHCT138ADR2G</a> Popis: IC DECODER 3-8 ADV HS 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHCT139ADTR2</a> Popis: IC DCODER/DEMUX DUAL 2-4 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MC74VHCT139ADR2G</b>			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74VHCT139ADR2G distributor	MC74VHCT139ADR2G dodavatel	MC74VHCT139ADR2G Cena
MC74VHCT139ADR2G.	MC74VHCT139ADR2G Stáhnout datasheet.	MC74VHCT139ADR2G Datasheet.	MC74VHCT139ADR2G Stock.
koupit MC74VHCT139ADR2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC74VHCT139ADR2G.	Aptina / ON Semiconductor MC74VHCT139ADR2G.
	MC74VHCT139ADR2G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC74VHCT139ADR2G.	MC74VHCT139ADR2G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC74VHCT139ADR2G.			