
























MC74VHC138D

		Part Number: MC74VHC138D	RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.		Výrobce: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Ship From: Hong Kong
Koupit MC74VHC138D s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		Popis: IC DECODER 1-8 ADV HS 16-SOIC	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
		Datový list:  MC74VHC138	Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MC74VHC138D	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC DECODER 1-8 ADV HS 16-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4634 pcs	Datový list	MC74VHC138
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napájecí napětí Zdroj	Single Supply
Napětí - Supply	2 V ~ 5.5 V	Typ	Decoder/Demultiplexer
Dodavatel zařízení Package	16-SOIC	Série	74VHC
Obal	Tube	Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
nezávislými okruhy	1	Detailní popis	Decoder/Demultiplexer 1 x 3:8 16-SOIC
Aktuální - Výstup High, Low	8mA, 8mA	Obvod	1 x 3:8
Číslo základní části	74VHC138		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4634 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC138D 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#: MC74VHC126DR2G Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC74VHC126DTR2G Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC74VHC139DTR2G Popis: IC DCODER/DEMUX DUAL 2-4 16TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC74VHC132DR2 Popis: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC74VHC132DG Popis: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC74VHC14D Popis: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC74VHC132MELG Popis: IC GATE NAND SCHMIT 4CH 14SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC74VHC139DR2G Popis: IC DCODER/DMUX DUAL 2-4 16-SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC74VHC139DR2 Popis: IC DCODER/DMUX DUAL 2-4 16-SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC74VHC132DTR2G Popis: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC74VHC138DR2 Popis: IC DECODER 1-8 ADV HS 16-SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC74VHC138DG Popis: IC DECODER 1-8 ADV HS 16-SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC74VHC138DR2G Popis: IC DECODER 1-8 ADV HS 16-SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC74VHC132DTR2 Popis: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC74VHC132D Popis: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC74VHC138DTR2G Popis: IC DECODER 1-8 ADV HS 16-TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC74VHC139DTR2 Popis: IC DCODER/DEMUX DUAL 2-4 16TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC74VHC132DR2G Popis: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC74VHC138DTR2 Popis: IC DECODER 1-8 ADV HS 16-TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC74VHC126DTR2 Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro MC74VHC138D

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74VHC138D distributor	MC74VHC138D dodavatel	MC74VHC138D Cena
MC74VHC138D.	MC74VHC138D Stáhnout datasheet.	MC74VHC138D Datasheet.	MC74VHC138D Stock.
koupit MC74VHC138D.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC74VHC138D.	Aptina / ON Semiconductor MC74VHC138D.
	MC74VHC138D.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC74VHC138D.	MC74VHC138D.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC74VHC138D.			