




MC10H162M

	<p>ON Semiconductor </p> <p>Part Number: MC10H162M</p> <p>Výrobce: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ</p> <p>Datový list:  MC10H162</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MC10H162M s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

[Request For Quotation](#)





















PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MC10H162M	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5730 pcs	Datový list	MC10H162
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napájecí napětí Zdroj	Dual Supply
Napětí - Supply	-4.94 V ~ -5.46 V	Typ	Decoder
Dodavatel zařízení Package	16-SOEIAJ	Série	10H
Obal	Tube	Paket / krabice	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Provozní teplota	0°C ~ 75°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
nezávislými okruhy	1	Detailní popis	Decoder 1 x 3:8 16-SOEIAJ
Aktuální - Výstup High, Low	-	Obvod	1 x 3:8
Číslo základní části	10H162		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5730 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H162M 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

	<p>Část#: MC10H164FN</p> <p>Popis: IC MUX 8-LINE MECL 10H 20-PLCC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC10H162P</p> <p>Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-DIP</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC10H161P</p> <p>Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-DIP</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC10H164FNR2</p> <p>Popis: IC MUX 8-LINE MECL 10H 20-PLCC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC10H161MELG</p> <p>Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC10H162L</p> <p>Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-CDIP</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC10H162MEL</p> <p>Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC10H162FNG</p> <p>Popis: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC10H164L</p> <p>Popis: IC MUX 8-LINE MECL 10H 16-CDIP</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC10H162FNR2</p> <p>Popis: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC10H164FNG</p> <p>Popis: IC MUX 8-LINE MECL 10H 20-PLCC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC10H162FN</p> <p>Popis: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC10H161PG</p> <p>Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-DIP</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC10H162MELG</p> <p>Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC10H162PG</p> <p>Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-DIP</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC10H162MG</p> <p>Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC10H164FNR2G</p> <p>Popis: IC MUX 8-LINE MECL 10H 20-PLCC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC10H161MG</p> <p>Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC10H162FNR2G</p> <p>Popis: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC10H161MEL</p> <p>Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro MC10H162M

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC10H162M distributor	MC10H162M dodavatel	MC10H162M Cena
MC10H162M.	MC10H162M Stáhnout datasheet.	MC10H162M Datasheet.	MC10H162M Stock.
koupit MC10H162M.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC10H162M.	Aptina / ON Semiconductor MC10H162M.
	MC10H162M.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC10H162M.	MC10H162M.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC10H162M.			