









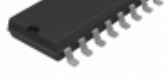














MC10H162P

		Part Number: MC10H162P	RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
		Výrobce: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Ship From: Hong Kong
		Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-DIP	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
		Datový list:  MC10H162	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MC10H162P s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MC10H162P	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC DECODER BIN 1:8 16-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5980 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-DIP	Série	10H
Obal	Tube	Paket / krabice	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Provozní teplota	0°C ~ 75°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
nezávislými okruhy	1	Detailní popis	Decoder 1 x 3:8 16-DIP
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 5980 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H162P 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#: MC10H162PG Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC10H162FNR2 Popis: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC10H162FNG Popis: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC10H162M Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC10H164MG Popis: IC MUX 8-LINE MECL 10H 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC10H162MEL Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC10H162MG Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC10H164M Popis: IC MUX 8-LINE MECL 10H 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC10H162FN Popis: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC10H164FNG Popis: IC MUX 8-LINE MECL 10H 20-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC10H164FNR2 Popis: IC MUX 8-LINE MECL 10H 20-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC10H164FNR2G Popis: IC MUX 8-LINE MECL 10H 20-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC10H162FNR2G Popis: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC10H164MEL Popis: IC MUX 8-LINE MECL 10H 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC10H164L Popis: IC MUX 8-LINE MECL 10H 16-CDIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC10H162L Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-CDIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC10H162MELG Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC10H161PG Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC10H164FN Popis: IC MUX 8-LINE MECL 10H 20-PLCC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MC10H164MELG Popis: IC MUX 8-LINE MECL 10H 16SOEIAJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro MC10H162P

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC10H162P distributor	MC10H162P dodavatel	MC10H162P Cena
MC10H162P.	MC10H162P Stáhnout datasheet.	MC10H162P Datasheet.	MC10H162P Stock.
koupit MC10H162P.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC10H162P.	Aptina / ON Semiconductor MC10H162P.
	MC10H162P.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC10H162P.	MC10H162P.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC10H162P.			