

## MC10H162FNR2



**ON Semiconductor**

**Part Number:** [MC10H162FNR2](#)

**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)

**Popis:** IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC

**Datový list:** [MC10H162](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MC10H162FNR2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MC10H162FNR2	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4629 pcs	Datový list	<a href="#">MC10H162</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napájecí napětí Zdroj	Dual Supply
Napětí - Supply	-4.94 V ~ -5.46 V	Typ	Decoder
Dodavatel zařízení Package	20-PLCC (9x9)	Série	10H
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	20-LCC (J-Lead)
Provozní teplota	0°C ~ 75°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 1 x 3:8 20-PLCC (9x9)
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 4629 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H162FNR2 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="#">MC10H162FN</a> Popis: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10H161MELG</a> Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10H161MEL</a> Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10H161M</a> Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10H161P</a> Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10H162PG</a> Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10H164FNG</a> Popis: IC MUX 8-LINE MECL 10H 20-PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10H164FN</a> Popis: IC MUX 8-LINE MECL 10H 20-PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10H161PG</a> Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10H162FNR2G</a> Popis: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10H161L</a> Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-CDIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10H162P</a> Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10H161MG</a> Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10H162MELG</a> Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10H162L</a> Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-CDIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10H162MEL</a> Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10H161FNR2G</a> Popis: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10H162FNG</a> Popis: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10H162M</a> Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC10H162MG</a> Popis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC10H162FNR2

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC10H162FNR2 distributor	MC10H162FNR2 dodavatel	MC10H162FNR2 Cena
MC10H162FNR2.	MC10H162FNR2 Stáhnout datasheet.	MC10H162FNR2 Datasheet.	MC10H162FNR2 Stock.
koupit MC10H162FNR2.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC10H162FNR2.	Aptina / ON Semiconductor MC10H162FNR2.
	MC10H162FNR2.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC10H162FNR2.	MC10H162FNR2.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC10H162FNR2.			