




## MC10H162FN

Številka dela:	MC10H162FN
Proizvajalec / znamka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis izdelka	IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC
Podatkovni listi:	<a href="#">PDF MC10H162FN.pdf</a>
Status RoHS	 Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS
Iz ladje	Hong Kong
Način pošiljanja	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ZAHTEVA ZA PONUDBO](#)

Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.

### Specifikacije MC10H162FN

ŠTEVILKA DELA	MC10H162FN
PROIZVAJALEC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS
PODATKOVNI LIST	<a href="#">PDF MC10H162FN.pdf</a>
VIR NAPAJANJA	Dual Supply
NAPETOST - OSKRBA	-4.94 V ~ -5.46 V
TIP	Decoder
PAKET NAPRAVE ZA DOBAVITELJA	20-PLCC (9x9)
SERIJA	10H
PAKIRANJE	Tube
PAKET / PRIMER	20-LCC (J-Lead)
DELOVNA TEMPERATURA	0°C ~ 75°C
TIP MONTAŽE	Surface Mount
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
NEODVISNI TOKOKROGI	1
NATANČEN OPIS	Decoder 1 x 3:8 20-PLCC (9x9)
TRENTUTNA - IZHODNA VISOKA, NIZKA	-
CIRCUIT	1 x 3:8
ŠTEVILKA OSNOVNEGA DELA	10H162

### Sorodne oznake

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H162FN	MC10H162FN Distributer	MC10H162FN Dobavitelj
Cena MC10H162FN	Slike MC10H162FN	Slika MC10H162FN
MC10H162FN PDF podatkovni list	MC10H162FN Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list MC10H162FN
Zaloga MC10H162FN	Nakup MC10H162FN	Kupi AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H162FN
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H162FN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dobavitelj	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Distributer
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H162FN	ON Semiconductor MC10H162FN	Aptina / ON Semiconductor MC10H162FN
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10H162FN	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10H162FN	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10H162FN

### Podobni izdelki

 <p><b>MC10H162FNR2</b> Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC10H161MG</b> Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC10H162M</b> Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC10H161PG</b> Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC DECODER BIN 1:8 16-DIP Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC10H161MELG</b> Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC10H162FNG</b> Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC10H161MEL</b> Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC10H162MEL</b> Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC10H161M</b> Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC10H162L</b> Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC DECODER BIN 1:8 16-CDIP Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC10H161P</b> Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC DECODER BIN 1:8 16-DIP Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC10H162FNR2G</b> Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC Na zalogi: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>