

	<h2 style="color: red;">MC10H162FN</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC10H162FN</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC10H162FN.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	







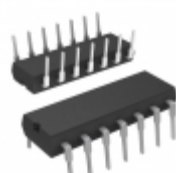

### Spezifikationen

Teilenummer	MC10H162FN
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgungsquelle	Dual Supply
Spannungsversorgung	-4.94 V ~ -5.46 V
Art	Decoder
Supplier Device-Gehäuse	20-PLCC (9x9)
Serie	10H
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	0°C ~ 75°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	1 x 3:8

MC10H162FN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC10H162FN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC10H162FN AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MC10H162FN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>MC10H161P</b> ON Semiconductor IC DECODER BIN 1:8 16-DIP</p>	 <p><b>MC10H162FNR2G</b> ON Semiconductor IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC</p>	 <p><b>MC10H162M</b> ON Semiconductor IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ</p>	 <p><b>MC10H161ML</b> MOT MOT SOP</p>
 <p><b>MC10H161MG</b> ON Semiconductor IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ</p>	 <p><b>MC10H162FNR2</b> ON Semiconductor IC DECODER BIN 1:8 20-PLCC</p>	 <p><b>MC10H162L</b> ON Semiconductor IC DECODER BIN 1:8 16-CDIP</p>	 <p><b>MC10H161MELG</b> ON Semiconductor IC DECODER BIN 1:8 16-SOEIAJ</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC10H162FN AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC10H162FN Datenblatt	MC10H162FN-Datenblätter	MC10H162FN PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H162FN
MC10H162FN Electronic	MC10H162FN-Komponenten	MC10H162FN-Verteiler	MC10H162FN-Bild	MC10H162FN-Teil
MC10H162FN Preis	MC10H162FN Hersteller	MC10H162FN Bild	MC10H162FN Aktie	MC10H162FN Inventar
MC10H162FN Neu	MC10H162FN Original	MC10H162FN garantiert	MC10H162FN RFQ	MC10H162FN Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited