
	<h2>MC10H165FNR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC10H165FNR2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ENCODER 8INP PRIORITY 20-PLCC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC10H165FNR2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



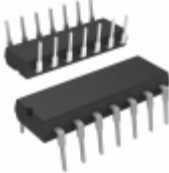





### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC10H165FNR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC ENCODER 8INP PRIORITY 20-PLCC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Signalschalter</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgungsquelle	Dual Supply
Spannungsversorgung	-4.94 V ~ -5.46 V
Art	Priority Encoder
Supplier Device-Gehäuse	20-PLCC (9x9)
Serie	10H
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	0°C ~ 75°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	1 x 8:4

MC10H165FNR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC10H165FNR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC10H165FNR2G 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 MC10H165FNR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MC10H164PG</b> ON Semiconductor IC MUX 8-LINE MECL 10H 16-DIP</p>	 <p><b>MC10H165FNG</b> ON Semiconductor IC ENCODER 8INP PRIORITY 20-PLCC</p>	 <p><b>MC10H165L</b> ON Semiconductor IC ENCODER 8INP PRIORITY 16-CDIP</p>	 <p><b>MC10H165PG</b> ON Semiconductor IC ENCODER 8INP PRIORITY 16-DIP</p>
 <p><b>MC10H165P</b> ON Semiconductor IC ENCODER 8INP PRIORITY 16-DIP</p>	 <p><b>MC10H166FNG</b> ON Semiconductor IC COMPARATOR 5BITY MAGN 20PLCC</p>	 <p><b>MC10H164P</b> ON MC10H164P ON</p>	 <p><b>MC10H166FN</b> ON Semiconductor IC COMPARATOR 5BITY MAGN 20PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC10H165FNR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC10H165FNR2G Datenblatt	MC10H165FNR2G-Datenblätter	MC10H165FNR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H165FNR2G
MC10H165FNR2G Electronic	MC10H165FNR2G-Komponenten	MC10H165FNR2G-Verteiler	MC10H165FNR2G-Bild	MC10H165FNR2G-Teil
MC10H165FNR2G Preis	MC10H165FNR2G Hersteller	MC10H165FNR2G Bild	MC10H165FNR2G Aktie	MC10H165FNR2G Inventar
MC10H165FNR2G Neu	MC10H165FNR2G Original	MC10H165FNR2G garantiert	MC10H165FNR2G RFQ	MC10H165FNR2G 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