
	<h2>MC10H106M</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC10H106M</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NOR 3CH 16SOEIAJ</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC10H106M.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>	



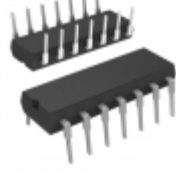




### Spezifikationen

Teilenummer	MC10H106M
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NOR 3CH 16SOEIAJ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	-4.94 V ~ -5.46 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOEIAJ
Serie	10H
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 75°C
Anzahl der Eingänge	4, 3, 3
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	1.5ns @ -5.2V, -
Logiktyp	NOR Gate
Logikpegel - Low	-1.48V
Logikpegel - Hohe	-1.13V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	-
Strom - hoch, niedrig	50mA, 50mA

MC10H106M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC10H106M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC10H106M 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 MC10H106M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC10H106P</b> ON Semiconductor IC GATE NOR 3CH 4/3/3-INP 16-DIP</p>	 <p><b>MC10H106FNR2G</b> ON Semiconductor IC GATE NOR 3CH 4/3/3-INP 20PLCC</p>	 <p><b>MC10H106FN</b> ON Semiconductor IC GATE NOR 3CH 4/3/3-INP 20PLCC</p>	 <p><b>MC10H106L</b> ON Semiconductor IC GATE NOR 3CH 4/3/3-INP 16CDIP</p>
 <p><b>MC10H106FNR2</b> ON Semiconductor IC GATE NOR 3CH 4/3/3-INP 20PLCC</p>	 <p><b>MC10H106PG</b> ON Semiconductor IC GATE NOR 3CH 4/3/3-INP 16-DIP</p>	 <p><b>MC10H106FNG</b> ON Semiconductor IC GATE NOR 3CH 4/3/3-INP 20PLCC</p>	 <p><b>MC10H106MG</b> ON Semiconductor IC GATE NOR 3CH 16SOEIAJ</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC10H106M AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC10H106M-Datenblätter	MC10H106M PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H106M
MC10H106M Electronic	MC10H106M-Komponenten	MC10H106M-Verteiler	MC10H106M-Bild
MC10H106M Preis	MC10H106M Hersteller	MC10H106M Bild	MC10H106M Aktie
MC10H106M Neu	MC10H106M Original	MC10H106M garantiert	MC10H106M RFQ
			MC10H106M 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