
	<h2>MC10H100MG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC10H100MG</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 4CH 2-INP 16-SOEIAJ</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC10H100MG.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="#">MC10H100MG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC GATE NOR 4CH 2-INP 16-SOEIAJ
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
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	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	1.7ns @ -5.2V, -
Logiktyp	NOR Gate
Logikpegel - Low	-1.48V
Logikpegel - Hohe	-1.13V
Eigenschaften	Strobe
Strom - Ruhende (Max)	-
Strom - hoch, niedrig	50mA, 50mA

MC10H100MG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC10H100MG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC10H100MG 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 MC10H100MG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC10H100M</b> ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 16-SOEIAJ</p>	 <p><b>MC10H100P</b> ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 16-DIP</p>	 <p><b>MC10H101FN</b> ON Semiconductor IC GATE OR/NOR QUAD ECL 20-PLCC</p>	 <p><b>MC10H100MEL</b> ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 16-SOEIAJ</p>
 <p><b>MC10H016PG</b> ON Semiconductor IC COUNTER 4BIT BINARY 16DIP</p>	 <p><b>MC10H100MELG</b> ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 16-SOEIAJ</p>	 <p><b>MC10H101</b> ON MC10H101 ON</p>	 <p><b>MC10H100L</b> ON Semiconductor IC GATE NOR 4CH 2-INP 16-CDIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC10H100MG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">MC10H100MG Datenblatt</a>	<a href="#">MC10H100MG-Datenblätter</a>	<a href="#">MC10H100MG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H100MG</a>
<a href="#">MC10H100MG Electronic</a>	<a href="#">MC10H100MG-Komponenten</a>	<a href="#">MC10H100MG-Verteiler</a>	<a href="#">MC10H100MG-Bild</a>	<a href="#">MC10H100MG-Teil</a>
<a href="#">MC10H100MG Preis</a>	<a href="#">MC10H100MG Hersteller</a>	<a href="#">MC10H100MG Bild</a>	<a href="#">MC10H100MG Aktie</a>	<a href="#">MC10H100MG Inventar</a>
<a href="#">MC10H100MG Neu</a>	<a href="#">MC10H100MG Original</a>	<a href="#">MC10H100MG garantiert</a>	<a href="#">MC10H100MG RFQ</a>	<a href="#">MC10H100MG Online bestellen</a>

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