







	<h2>MC74HC20ADTR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC74HC20ADTR2G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 2CH 4-INP 14-TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74HC20ADTR2G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">MC74HC20ADTR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC GATE NAND 2CH 4-INP 14-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74HC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	4
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	15ns @ 6V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 1.8 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA

MC74HC20ADTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74HC20ADTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74HC20ADTR2G 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 MC74HC20ADTR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC74HC20DR</b> MOT MOT SOP14</p>	 <p><b>MC74HC20ADG</b> ON Semiconductor IC GATE NAND 2CH 4-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>MC74HC20FR2</b> MOT MC74HC20FR2 MOT</p>	 <p><b>MC74HC20ADR2G</b> ON Semiconductor IC GATE NAND 2CH 4-INP 14-SOIC</p>
 <p><b>MC74HC20FL1</b> MOT MOT SOP14</p>	 <p><b>MC74HC20FELG SOP5.2</b> MOT MOT SOP5.2</p>	 <p><b>MC74HC20</b> MOT MC74HC20 MOT</p>	 <p><b>MC74HC1GU04DTT1G</b> ON Semiconductor IC INVERTER SGL UNBUFFER 5TSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC74HC20ADTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">MC74HC20ADTR2G Datenblatt</a>	<a href="#">MC74HC20ADTR2G-Datenblätter</a>	<a href="#">MC74HC20ADTR2G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC20ADTR2G</a>
<a href="#">MC74HC20ADTR2G Electronic</a>	<a href="#">MC74HC20ADTR2G-Komponenten</a>	<a href="#">MC74HC20ADTR2G-Verteiler</a>	<a href="#">MC74HC20ADTR2G-Bild</a>	<a href="#">MC74HC20ADTR2G-Teil</a>
<a href="#">MC74HC20ADTR2G Preis</a>	<a href="#">MC74HC20ADTR2G Hersteller</a>	<a href="#">MC74HC20ADTR2G Bild</a>	<a href="#">MC74HC20ADTR2G Aktie</a>	<a href="#">MC74HC20ADTR2G Inventar</a>
<a href="#">MC74HC20ADTR2G Neu</a>	<a href="#">MC74HC20ADTR2G Original</a>	<a href="#">MC74HC20ADTR2G garantiert</a>	<a href="#">MC74HC20ADTR2G RFQ</a>	<a href="#">MC74HC20ADTR2G 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