


	<h2>MC74HC4020ADTR2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC74HC4020ADTR2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COUNTER 14STAGE BIN 16-TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74HC4020ADTR2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">MC74HC4020ADTR2</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC COUNTER 14STAGE BIN 16-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Zähler, Teiler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Trigger-Typ	Negative Edge
Zeitliche Koordinierung	-
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	74HC
zurückstellen	Asynchronous
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	14
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Binary Counter
Richtung	Up
Zählrate	50MHz

MC74HC4020ADTR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74HC4020ADTR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74HC4020ADTR2 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 MC74HC4020ADTR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC74HC4020ADR2</b> ON ON SOP-16</p>	 <p><b>MC74HC4020ADR2G</b> ON Semiconductor IC COUNTER 14STAGE BIN 16-SOIC</p>	 <p><b>MC74HC4020AFELG SOP5.2</b> ON ON SOP16-5.2MM</p>	 <p><b>MC74HC4020AFEL</b> ON MC74HC4020AFEL ON</p>
 <p><b>MC74HC4020ADTR2G</b> ON Semiconductor IC COUNTER 14STAGE BIN 16-TSSOP</p>	 <p><b>MC74HC4020AFELG</b> ON Semiconductor IC COUNTER 14STAGE BIN 16-SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74HC4020A</b> MC MC74HC4020A MC</p>	 <p><b>MC74HC4020AD</b> ON Semiconductor IC COUNTER 14STAGE BIN 16-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC74HC4020ADTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">MC74HC4020ADTR2 Datenblatt</a>	<a href="#">MC74HC4020ADTR2-Datenblätter</a>	<a href="#">MC74HC4020ADTR2 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4020ADTR2</a>
<a href="#">MC74HC4020ADTR2 Electronic</a>	<a href="#">MC74HC4020ADTR2-Komponenten</a>	<a href="#">MC74HC4020ADTR2-Verteiler</a>	<a href="#">MC74HC4020ADTR2-Bild</a>	<a href="#">MC74HC4020ADTR2-Teil</a>
<a href="#">MC74HC4020ADTR2 Preis</a>	<a href="#">MC74HC4020ADTR2 Hersteller</a>	<a href="#">MC74HC4020ADTR2 Bild</a>	<a href="#">MC74HC4020ADTR2 Aktie</a>	<a href="#">MC74HC4020ADTR2 Inventar</a>
<a href="#">MC74HC4020ADTR2 Neu</a>	<a href="#">MC74HC4020ADTR2 Original</a>	<a href="#">MC74HC4020ADTR2 garantiert</a>	<a href="#">MC74HC4020ADTR2 RFQ</a>	<a href="#">MC74HC4020ADTR2 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