








	<p><b>MC14040BDTR2G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC14040BDTR2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COUNTER BINARY 12BIT 16-TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC14040BDTR2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 238 pcs 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="#">MC14040BDTR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC COUNTER BINARY 12BIT 16-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Zähler, Teiler</a>
Teilstatus	238 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 18 V
Trigger-Typ	Negative Edge
Zeitliche Koordinierung	-
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	4000B
zurückstellen	-
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	12
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Binary Counter
Richtung	Up
Zählrate	10MHz

MC14040BDTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC14040BDTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC14040BDTR2G 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 MC14040BDTR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC14042BAL</b> MOT MOT CDIP</p>	 <p><b>MC14040BDR2G</b> ON Semiconductor IC COUNTER 12BIT CMOS 16SOIC</p>	 <p><b>MC14040BFELG</b> ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 12BIT 16SOEIAJ</p>	 <p><b>MC14042BCP</b> MOT MC14042BCP MOT</p>
 <p><b>MC14040BDR2</b> MOT MC14040BDR2 MOT</p>	 <p><b>MC14040BEJA</b> MOT MC14040BEJA MOT</p>	 <p><b>MC14040BDTR2</b> ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 12BIT 16- TSSOP</p>	 <p><b>MC14040BDG</b> ON Semiconductor IC COUNTER BINARY 12BIT 16- SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC14040BDTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC14040BDTR2G Datenblatt	MC14040BDTR2G-Datenblätter	MC14040BDTR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14040BDTR2G
MC14040BDTR2G Electronic	MC14040BDTR2G-Komponenten	MC14040BDTR2G-Verteiler	MC14040BDTR2G-Bild	MC14040BDTR2G-Teil
MC14040BDTR2G Preis	MC14040BDTR2G Hersteller	MC14040BDTR2G Bild	MC14040BDTR2G Aktie	MC14040BDTR2G Inventar
MC14040BDTR2G Neu	MC14040BDTR2G Original	MC14040BDTR2G garantiert	MC14040BDTR2G RFQ	MC14040BDTR2G 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