
	<h2>MC74AC4040NG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC74AC4040NG</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COUNTER RIPPLE 12ST 16-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74AC4040NG.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>	







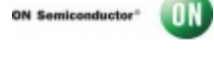

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC74AC4040NG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC COUNTER RIPPLE 12ST 16-DIP
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-DIP
Serie	74AC
zurückstellen	Asynchronous
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	12
Befestigungsart	Through Hole
Logiktyp	Binary Counter
Richtung	Up
Zählrate	140MHz

MC74AC4040NG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74AC4040NG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74AC4040NG 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 MC74AC4040NG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC74AC4040DR2G</b> ON Semiconductor IC COUNTER RIPPLE 12ST 16-SOIC</p>	 <p><b>MC74AC4040DR2</b> MOT MC74AC4040DR2 MOT</p>	 <p><b>MC74AC4040DR2G SOP3.9</b> MOT MOT SOP16-3.9MM</p>	 <p><b>MC74AC4040N</b> ON Semiconductor IC COUNTER RIPPLE 12ST 16-DIP</p>
 <p><b>MC74AC4040MELG</b> ON Semiconductor IC COUNTER RIPPLE 12ST 16-SOEIAJ</p>	 <p><b>MC74AC540DWR2</b> ON Semiconductor IC INVERTER 8-INPUT 20SOIC</p>	 <p><b>MC74AC540MELG</b> ON MC74AC540MELG ON</p>	 <p><b>MC74AC540DWG</b> ON Semiconductor IC INVERTER 8-INPUT 20SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74AC4040NG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74AC4040NG Datenblatt	MC74AC4040NG-Datenblätter	MC74AC4040NG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC4040NG
MC74AC4040NG Electronic	MC74AC4040NG-Komponenten	MC74AC4040NG-Verteiler	MC74AC4040NG-Bild	MC74AC4040NG-Teil
MC74AC4040NG Preis	MC74AC4040NG Hersteller	MC74AC4040NG Bild	MC74AC4040NG Aktie	MC74AC4040NG Inventar
MC74AC4040NG Neu	MC74AC4040NG Original	MC74AC4040NG garantiert	MC74AC4040NG RFQ	MC74AC4040NG 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