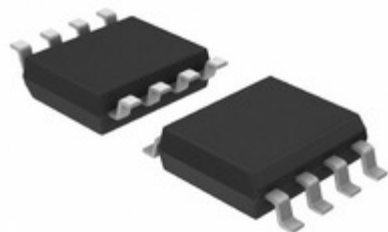


	<h2 style="color: red;">NB2304AC2DG</h2>
 	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NB2304AC2DG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFFER CLOCK QUAD 3.3V 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NB2304AC2DG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NB2304AC2DG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC BUFFER CLOCK QUAD 3.3V 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Zero Delay Buffer
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:4
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes
Ausgabe	Clock
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Clock
Frequenz - Max	133.3MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/Yes
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

NB2304AC2DG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB2304AC2DG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB2304AC2DG 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 NB2304AC2DG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NB2304AC2DR2G</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLOCK QUAD 3.3V 8-SOIC</p>	 <p><b>NB2304AI1DR2G</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLOCK QUAD 3.3V 8-SOIC</p>	 <p><b>NB2304AC1DR2G</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLOCK QUAD 3.3V 8-SOIC</p>	 <p><b>NB2304AC1HD</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLOCK QUAD 3.3V 8-SOIC</p>
 <p><b>NB2304AC1DG</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLOCK QUAD 3.3V 8-SOIC</p>	 <p><b>NB2304AI1DG</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLOCK QUAD 3.3V 8-SOIC</p>	 <p><b>NB2304AI1HD</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLOCK QUAD 3.3V 8-SOIC</p>	 <p><b>NB2304AC1HDG</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLOCK QUAD 3.3V 8-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NB2304AC2DG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NB2304AC2DG Datenblatt</a>	<a href="#">NB2304AC2DG-Datenblätter</a>	<a href="#">NB2304AC2DG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB2304AC2DG</a>
<a href="#">NB2304AC2DG Electronic</a>	<a href="#">NB2304AC2DG-Komponenten</a>	<a href="#">NB2304AC2DG-Verteiler</a>	<a href="#">NB2304AC2DG-Bild</a>	<a href="#">NB2304AC2DG-Teil</a>
<a href="#">NB2304AC2DG Preis</a>	<a href="#">NB2304AC2DG Hersteller</a>	<a href="#">NB2304AC2DG Bild</a>	<a href="#">NB2304AC2DG Aktie</a>	<a href="#">NB2304AC2DG Inventar</a>
<a href="#">NB2304AC2DG Neu</a>	<a href="#">NB2304AC2DG Original</a>	<a href="#">NB2304AC2DG garantiert</a>	<a href="#">NB2304AC2DG RFQ</a>	<a href="#">NB2304AC2DG 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