









	<h2 style="color: #D9534F;">NB2305AI1DTR2G</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NB2305AI1DTR2G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFFER CLK 5OUT 3.3V 8-TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NB2305AI1DTR2G.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 style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	NB2305AI1DTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUFFER CLK 5OUT 3.3V 8-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Zero Delay Buffer
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:5
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes
Ausgabe	CMOS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CMOS
Frequenz - Max	133MHz
Teiler / Multiplikator	No/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

NB2305AI1DTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB2305AI1DTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB2305AI1DTR2G 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 NB2305AI1DTR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NB2305AI1D</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLOCK 5OUT 3.3V 8-SOIC</p>	 <p><b>NB2305AI1HDG</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLOCK 5OUT 3.3V 8-SOIC</p>	 <p><b>NB2305AI1DR2G</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLOCK 5OUT 3.3V 8-SOIC</p>	 <p><b>NB2305AI1HDTG</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLK 5OUT 3.3V 8-TSSOP</p>
 <p><b>NB2305AI1DG</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLOCK 5OUT 3.3V 8-SOIC</p>	 <p><b>NB2308A</b> ON ON SOP</p>	 <p><b>NB2305AI1DR2</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLOCK 5OUT 3.3V 8-SOIC</p>	 <p><b>NB2305AI1HDTR2G</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLK 5OUT 3.3V 8-TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NB2305AI1DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NB2305AI1DTR2G Datenblatt	NB2305AI1DTR2G-Datenblätter	NB2305AI1DTR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB2305AI1DTR2G
NB2305AI1DTR2G Electronic	NB2305AI1DTR2G-Komponenten	NB2305AI1DTR2G-Verteiler	NB2305AI1DTR2G-Bild	NB2305AI1DTR2G-Teil
NB2305AI1DTR2G Preis	NB2305AI1DTR2G Hersteller	NB2305AI1DTR2G Bild	NB2305AI1DTR2G Aktie	NB2305AI1DTR2G Inventar
NB2305AI1DTR2G Neu	NB2305AI1DTR2G Original	NB2305AI1DTR2G garantiert	NB2305AI1DTR2G RFQ	NB2305AI1DTR2G 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