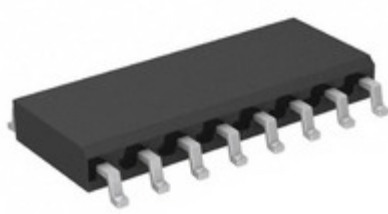

	<h2 style="color: red;">NB2308AI5HD</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NB2308AI5HD</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NB2308AI5HD.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">NB2308AI5HD</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-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	16-SOIC
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:8
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes with Bypass
Ausgabe	Clock
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Clock
Frequenz - Max	133.3MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

NB2308AI5HD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB2308AI5HD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB2308AI5HD 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 NB2308AI5HD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NB2308AI4DTR2G</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-TSSOP</p>	 <p><b>NB2308AI5HDTG</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-TSSOP</p>	 <p><b>NB2308AI4DTG</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-TSSOP</p>	 <p><b>NB2308AI5HDG</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC</p>
 <p><b>NB2308AI5HDTR2G</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-TSSOP</p>	 <p><b>NB2309AC1D</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLK 9OUT 3.3V 16-SOIC</p>	 <p><b>NB2308AI4DG</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC</p>	 <p><b>NB2308AI4DR2G</b> ON Semiconductor IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NB2308AI5HD AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NB2308AI5HD Datenblatt</a>	<a href="#">NB2308AI5HD-Datenblätter</a>	<a href="#">NB2308AI5HD PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB2308AI5HD</a>
<a href="#">NB2308AI5HD Electronic</a>	<a href="#">NB2308AI5HD-Komponenten</a>	<a href="#">NB2308AI5HD-Verteiler</a>	<a href="#">NB2308AI5HD-Bild</a>	<a href="#">NB2308AI5HD-Teil</a>
<a href="#">NB2308AI5HD Preis</a>	<a href="#">NB2308AI5HD Hersteller</a>	<a href="#">NB2308AI5HD Bild</a>	<a href="#">NB2308AI5HD Aktie</a>	<a href="#">NB2308AI5HD Inventar</a>
<a href="#">NB2308AI5HD Neu</a>	<a href="#">NB2308AI5HD Original</a>	<a href="#">NB2308AI5HD garantiert</a>	<a href="#">NB2308AI5HD RFQ</a>	<a href="#">NB2308AI5HD 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