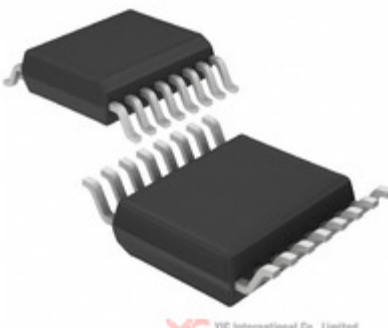

	<h2 style="color: #E67E22;">NB3H83905CDTG</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NB3H83905CDTG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NB3H83905CDTG.pdf</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>	



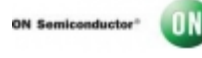
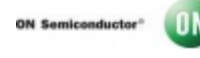

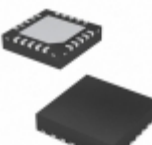
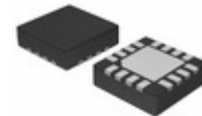
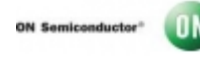
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NB3H83905CDTG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing - Uhr</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.6 V ~ 3.465 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:6
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabe	LVC MOS, LV TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVC MOS, LV TTL, Crystal
Frequenz - Max	100MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

NB3H83905CDTG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB3H83905CDTG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB3H83905CDTG 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 NB3H83905CDTG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>NB3H83905CDTR2G</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16TSSOP</p>	 <p><b>NB3H83905CDGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVALUATION NB3H83905 CUST</p>	 <p><b>NB3L03FCT2G</b> ON Semiconductor IC CLK FANOUT BUFFER 1:3 6WLCSP</p>	 <p><b>NB3L02FCT2G</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 10KHZ</p>
 <p><b>NB3H83905CDG</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC</p>	 <p><b>NB3H83905CMNG</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ</p>	 <p><b>NB3H63143G00MNR2G</b> ON Semiconductor IC CLOCK GENERATOR PROGR 16QFN</p>	 <p><b>NB3H8905CDTR2G</b> ON NB3H8905CDTR2G ON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NB3H83905CDTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NB3H83905CDTG Datenblatt</a>	<a href="#">NB3H83905CDTG-Datenblätter</a>	<a href="#">NB3H83905CDTG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3H83905CDTG</a>
<a href="#">NB3H83905CDTG Electronic</a>	<a href="#">NB3H83905CDTG-Komponenten</a>	<a href="#">NB3H83905CDTG-Verteiler</a>	<a href="#">NB3H83905CDTG-Bild</a>	<a href="#">NB3H83905CDTG-Teil</a>
<a href="#">NB3H83905CDTG Preis</a>	<a href="#">NB3H83905CDTG Hersteller</a>	<a href="#">NB3H83905CDTG Bild</a>	<a href="#">NB3H83905CDTG Aktie</a>	<a href="#">NB3H83905CDTG Inventar</a>
<a href="#">NB3H83905CDTG Neu</a>	<a href="#">NB3H83905CDTG Original</a>	<a href="#">NB3H83905CDTG garantiert</a>	<a href="#">NB3H83905CDTG RFQ</a>	<a href="#">NB3H83905CDTG 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