
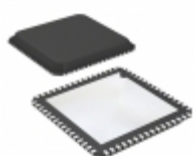
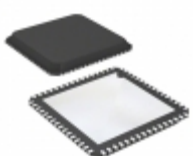
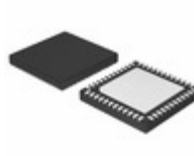


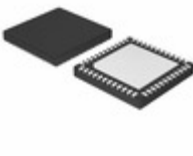
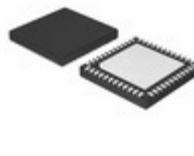

	<h2 style="color: #E67E22;">NB3W1900LMNTXG</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NB3W1900LMNTXG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLOCK ZDB FANOUT BUFFER 72QFN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NB3W1900LMNTXG.pdf</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="#">NB3W1900LMNTXG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC CLOCK ZDB FANOUT BUFFER 72QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Supplier Device-Gehäuse	72-QFN (10x10)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:19
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	72-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes with Bypass
Ausgabe	HCSL
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Clock
Frequenz - Max	133.33MHz
Teiler / Multiplikator	No/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

NB3W1900LMNTXG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB3W1900LMNTXG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB3W1900LMNTXG 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 NB3W1900LMNTXG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NB3W1200LMNG</b> ON Semiconductor IC CLK ZDB/FANOUT BUFFER 64QFN</p>	 <p><b>NB3W1200LMNTXG</b> ON Semiconductor IC CLOCK ZDB FANOUT BUFFER 64QFN</p>	 <p><b>NB3W800LMNTWG</b> ON Semiconductor IC CLOCK ZDB FANOUT BUFFER 48QFN</p>	 <p><b>NB3X6X1XXG16QFNEVK</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL KIT CLOCK GEN PROGR</p>
 <p><b>NB3W800LMNGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD FOR NB3W800LMNG</p>	 <p><b>NB3W800LMNTXG</b> ON Semiconductor IC CLOCK ZDB FANOUT BUFFER 48QFN</p>	 <p><b>NB3W800LMNG</b> ON Semiconductor IC CLOCK ZDB FANOUT BUFFER 48QFN</p>	 <p><b>NB3W1200LMNGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD NB3W1200LMNG</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NB3W1900LMNTXG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NB3W1900LMNTXG Datenblatt</a>	<a href="#">NB3W1900LMNTXG-Datenblätter</a>	<a href="#">NB3W1900LMNTXG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3W1900LMNTXG</a>
<a href="#">NB3W1900LMNTXG Electronic</a>	<a href="#">NB3W1900LMNTXG-Komponenten</a>	<a href="#">NB3W1900LMNTXG-Verteiler</a>	<a href="#">NB3W1900LMNTXG-Bild</a>	<a href="#">NB3W1900LMNTXG-Teil</a>
<a href="#">NB3W1900LMNTXG Preis</a>	<a href="#">NB3W1900LMNTXG Hersteller</a>	<a href="#">NB3W1900LMNTXG Bild</a>	<a href="#">NB3W1900LMNTXG Aktie</a>	<a href="#">NB3W1900LMNTXG Inventar</a>
<a href="#">NB3W1900LMNTXG Neu</a>	<a href="#">NB3W1900LMNTXG Original</a>	<a href="#">NB3W1900LMNTXG garantiert</a>	<a href="#">NB3W1900LMNTXG RFQ</a>	<a href="#">NB3W1900LMNTXG 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