
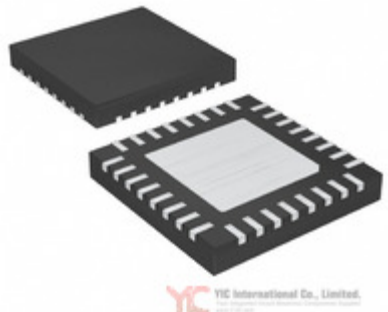
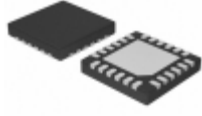
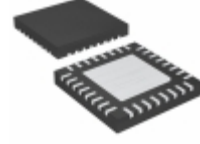



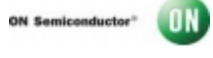
	<h2 style="color: red;">NB3L208KMNTXG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> NB3L208KMNTXG</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FANOUT BUFFER 1:8 HCSSL 32QFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NB3L208KMNTXG.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	NB3L208KMNTXG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FANOUT BUFFER 1:8 HCSSL 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.63 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:8
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Ausgabe	HCSSL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTTL
Frequenz - Max	350MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

NB3L208KMNTXG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB3L208KMNTXG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB3L208KMNTXG 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 NB3L208KMNTXG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NB3L551DR2G</b> ON ON SOP-8</p>	 <p><b>NB3L553MNR4G</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8DFN</p>	 <p><b>NB3L204KMNG</b> ON Semiconductor 1:4 HCSSL FANOUT BUFFER</p>	 <p><b>NB3L208KMNG</b> ON Semiconductor IC FANOUT BUFFER 1:8 HCSSL 32QFN</p>
 <p><b>NB3L553DR2G</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>NB3L3141</b> ON ON TSSOP</p>	 <p><b>NB3L553DG</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>NB3L202KMNTXG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FANOUT BUFFER 1:2 HCSSL 16QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NB3L208KMNTXG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NB3L208KMNTXG Datenblatt	NB3L208KMNTXG-Datenblätter	NB3L208KMNTXG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3L208KMNTXG
NB3L208KMNTXG Electronic	NB3L208KMNTXG-Komponenten	NB3L208KMNTXG-Verteiler	NB3L208KMNTXG-Bild	NB3L208KMNTXG-Teil
NB3L208KMNTXG Preis	NB3L208KMNTXG Hersteller	NB3L208KMNTXG Bild	NB3L208KMNTXG Aktie	NB3L208KMNTXG Inventar
NB3L208KMNTXG Neu	NB3L208KMNTXG Original	NB3L208KMNTXG garantiert	NB3L208KMNTXG RFQ	NB3L208KMNTXG 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