
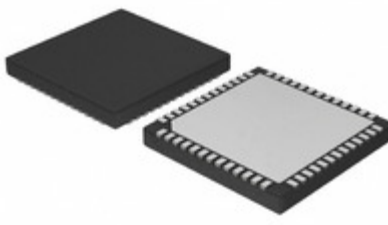
	<h2 style="color: red;">NB3N121KMNG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> NB3N121KMNG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 1:21 400MHZ 52QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NB3N121KMNG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

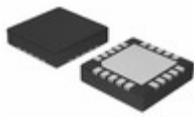
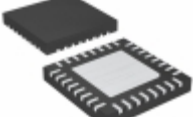
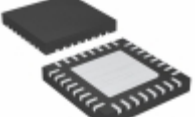
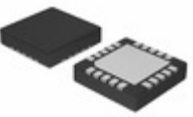
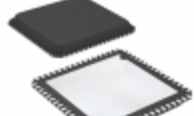
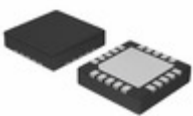
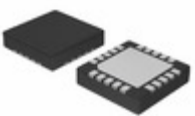
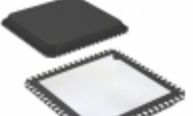
Teilenummer	NB3N121KMNG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:21 400MHZ 52QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Data
Supplier Device-Gehäuse	52-QFN (8x8)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:21
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	52-VFQFN Exposed Pad
Ausgabe	HCSL, LVDS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	HCSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTL
Frequenz - Max	400MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

NB3N121KMNG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB3N121KMNG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB3N121KMNG 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 NB3N121KMNG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>NB3N15625MNTXG</b> ON Semiconductor IC CLK GEN VCXO LVPECL 20QFN</p>	 <p><b>NB3N111KMNG</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 32QFN</p>	 <p><b>NB3N111KMNR4G</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 32QFN</p>	 <p><b>NB3N15552MNTXG</b> ON Semiconductor IC CLK GEN VCXO LVPECL 20QFN</p>
 <p><b>NB3N1200KMNTXG</b> ON Semiconductor IC CLOCK ZDB FANOUT BUFFER 64QFN</p>	 <p><b>NB3N15552MNG</b> ON Semiconductor IC CLK GEN VCXO LVPECL 20QFN</p>	 <p><b>NB3N15625MNG</b> ON Semiconductor IC CLK GEN VCXO LVPECL 20QFN</p>	 <p><b>NB3N1200KMNG</b> ON Semiconductor IC CLOCK ZDB FANOUT BUFFER 64QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NB3N121KMNG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NB3N121KMNG Datenblatt	NB3N121KMNG-Datenblätter	NB3N121KMNG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3N121KMNG
NB3N121KMNG Electronic	NB3N121KMNG-Komponenten	NB3N121KMNG-Verteiler	NB3N121KMNG-Bild	NB3N121KMNG-Teil
NB3N121KMNG Preis	NB3N121KMNG Hersteller	NB3N121KMNG Bild	NB3N121KMNG Aktie	NB3N121KMNG Inventar
NB3N121KMNG Neu	NB3N121KMNG Original	NB3N121KMNG garantiert	NB3N121KMNG RFQ	NB3N121KMNG 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