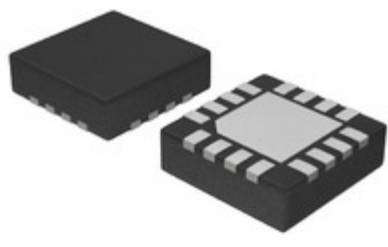

	<h2 style="color: red;">NB6L14SMNTXG</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> NB6L14SMNTXG
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16QFN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NB6L14SMNTXG.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	

### Spezifikationen

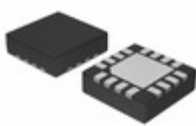

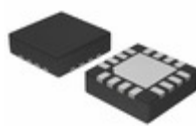



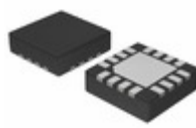

Teilenummer	NB6L14SMNTXG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Translator
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)
Serie	AnyLevel™
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:4
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Ausgabe	LVDS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CML, HSCL, LVDS, LVPECL
Frequenz - Max	2GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

NB6L14SMNTXG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB6L14SMNTXG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB6L14SMNTXG 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 NB6L14SMNTXG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>NB6L14MNG</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:4 3GHZ 16QFN</p>	 <p><b>NB6L16DTG</b> ON Semiconductor IC TRANSLATOR UNIDIR 8TSSOP</p>	 <p><b>NB6L14MNR2G</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:4 3GHZ 16QFN</p>	 <p><b>NB6L16DR2</b> ON Semiconductor IC TRANSLATOR UNIDIR 8SOIC</p>
 <p><b>NB6L16DG</b> ON Semiconductor IC TRANSLATOR UNIDIR 8SOIC</p>	 <p><b>NB6L14MNGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL NB6L14MNG</p>	 <p><b>NB6L14SMNTWG</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16QFN</p>	 <p><b>NB6L16DR2G</b> ON Semiconductor IC TRANSLATOR UNIDIR 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NB6L14SMNTXG AMI Semiconductor / NB6L14SMNTXG Datenblatt	NB6L14SMNTXG-Datenblätter	NB6L14SMNTXG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6L14SMNTXG
NB6L14SMNTXG Electronic	NB6L14SMNTXG-Komponenten	NB6L14SMNTXG-Verteiler	NB6L14SMNTXG-Bild
NB6L14SMNTXG Preis	NB6L14SMNTXG Hersteller	NB6L14SMNTXG Bild	NB6L14SMNTXG Aktie
NB6L14SMNTXG Neu	NB6L14SMNTXG Original	NB6L14SMNTXG garantiert	NB6L14SMNTXG RFQ
			NB6L14SMNTXG 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