

	<h2 style="color: red;">NBSG11BAHTBG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NBSG11BAHTBG</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16FCBGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NBSG11BAHTBG.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

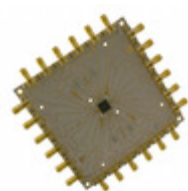
Teilenummer	<a href="#">NBSG11BAHTBG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16FCBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing - Uhr</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.465 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	16-FCBGA (4x4)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-LBGA, FCBGA
Ausgabe	RSECL, RSNECL, RSPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CML, LVCMOS, LVDS, LVTTL, NECL, RSNECL, PECL
Frequenz - Max	12GHZ
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

NBSG11BAHTBG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NBSG11BAHTBG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NBSG11BAHTBG 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.

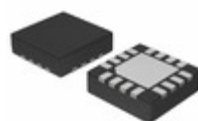
RFQ NBSG11BAHTBG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



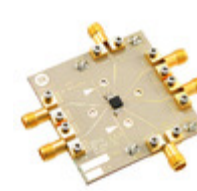
**NBSG111BAEVB**  
AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
BOARD EVALUATION BBG  
NBSG111BA



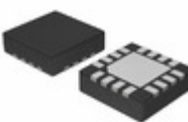
**NBSG11MNHTBG**  
ON Semiconductor  
IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ  
16QFN



**NBSG11BAR2**  
ON Semiconductor  
IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ  
16FCBGA



**NBSG11BAEVB**  
AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
BOARD EVALUATION BBG  
NBSG11BA



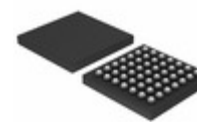
**NBSG11MNG**  
ON Semiconductor  
IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ  
16QFN



**NBSG11BA**  
ON Semiconductor  
IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ  
16FCBGA



**NBSG11MAG**  
ON Semiconductor  
IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16LGA



**NBSG11BAR2**  
ON Semiconductor  
IC CLK BUFFER 2:10 6GHZ  
49FCBGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NBSG11BAHTBG AMI Semiconductor / NBSG11BAHTBG Datenblatt</a>	<a href="#">NBSG11BAHTBG-Datenblätter</a>	<a href="#">NBSG11BAHTBG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBSG11BAHTBG</a>
<a href="#">NBSG11BAHTBG Electronic</a>	<a href="#">NBSG11BAHTBG-Komponenten</a>	<a href="#">NBSG11BAHTBG-Verteiler</a>	<a href="#">NBSG11BAHTBG-Bild</a>
<a href="#">NBSG11BAHTBG Preis</a>	<a href="#">NBSG11BAHTBG Hersteller</a>	<a href="#">NBSG11BAHTBG Bild</a>	<a href="#">NBSG11BAHTBG Aktie</a>
<a href="#">NBSG11BAHTBG Neu</a>	<a href="#">NBSG11BAHTBG Original</a>	<a href="#">NBSG11BAHTBG garantiert</a>	<a href="#">NBSG11BAHTBG RFQ</a>
			<a href="#">NBSG11BAHTBG 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