



### NBSG14BAHTBG

အပိုင်းအရေအတွက်: **NBSG14BAHTBG**  
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16FCBGA  
 RoHS အခြေအနေ: အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပေါ်  
 Datasheets: [NBSG14BAHTBG.pdf](#)

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 မှစ သင်္ဘော: Hong Kong  
 တင်ပို့ Way ကို: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SUBMIT INQUIRY](#)

#### ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	NBSG14BAHTBG	ထုတ်လုပ်သူ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ဖော်ပြချက်	IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16FCBGA	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပေါ်
အချက်အလက်စာရွက်	NBSG14BAHTBG.pdf		
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	2.375 V ~ 3.465 V	ပုံစံ	Fanout Buffer (Distribution), Data
ပေးသွင်း Device ကိုပတ်ကော့	16-FCBGA (4x4)	စီးရီး	-
အချိုး - Input: Output	1:4	ထုပ်ပိုး	Tape & Reel (TR)
package / ဖြေရှင်းမှု	16-LBGA, FCBGA	output	RSECL, RSNECL, RSPECL
Operating အပူချိန်	-40°C ~ 70°C	Circuits အရေအတွက်	1
mounting အမျိုးအစား	Surface Mount	အစီအစဉ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	3 (168 Hours)
အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant	input	CML, LVCMOS, LVDS, LVTTTL, NECL, PECL, RSECL
frequency - မက်စ်	12GHz	differential - Input: Output	Yes/Yes
အသေးစိတ်ဖျေခွဲချက်	Clock Fanout Buffer (Distribution), Data IC 1:4 12GHz 16-LBGA, FCBGA	base အပိုင်းအရေအတွက်	NBSG14

#### ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p><b>NBSG14MNR2</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16QFN                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">NBSG14MNR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NBSG14BAEVB</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: BOARD EVALUATION BBS NBSG14BA                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">NBSG14BAEVB.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NBSG14MNHBTBG</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16QFN                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">NBSG14MNHBTBG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NBSG14BAR2</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16FCBGA                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">NBSG14BAR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NBSG11MNR2G</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16QFN                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">NBSG11MNR2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NBSG11MNHBTBG</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16QFN                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">NBSG11MNHBTBG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NBSG11MNG</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16QFN                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">NBSG11MNG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NBSG14BA</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16FCBGA                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">NBSG14BA.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NBSG14MNG</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16QFN                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">NBSG14MNG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NBSG11MNR2</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16QFN                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">NBSG11MNR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NBSG14MNR2G</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16QFN                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">NBSG14MNR2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NBSG14MN</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16QFN                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">NBSG14MN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### ဆက်စပ် tags များ

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBSG14BAHTBG
- NBSG14BAHTBG ချေး
- NBSG14BAHTBG PDF ကို Datasheet
- NBSG14BAHTBG စတော့အိတ်
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBSG14BAHTBG
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBSG14BAHTBG
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NBSG14BAHTBG
- NBSG14BAHTBG ဖြန့်ဖြူး
- NBSG14BAHTBG ရုပ်ပုံများ
- NBSG14BAHTBG Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- NBSG14BAHTBG ကိုဝယ်ပါ
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor ပေးသွင်း
- ON Semiconductor NBSG14BAHTBG
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NBSG14BAHTBG
- NBSG14BAHTBG ပေးသွင်း
- NBSG14BAHTBG ပုံရိပ်
- NBSG14BAHTBG Datasheet
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBSG14BAHTBG ဝယ်ပါ
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖြန့်ဖြူး
- Aptina / ON Semiconductor NBSG14BAHTBG
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NBSG14BAHTBG