

NB3V1102CMTTBG

အပိုင်းအရေအတွက်: **NB3V1102CMTTBG**

ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC CLK FANOUT/BUFFER 1:2 8WDFN

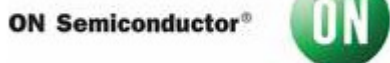
RoHS အခြေအနေ: **အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်**

Datasheets: [NB3V1102CMTTBG.pdf](#)

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: AMI Semiconductor / ON Semiconductor

မှစ သင်္ဘော: Hong Kong

တင်ပို့ Way ကို: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။
ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို
ကြည့်ပါ။

[SUBMIT INQUIRY](#)

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	NB3V1102CMTTBG	ထုတ်လုပ်သူ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ဖော်ပြချက်	IC CLK FANOUT/BUFFER 1:2 8WDFN	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
အချက်အလက်စာရွက်	NB3V1102CMTTBG.pdf		
စီးရီး	*	အစီအစဉ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
ထုတ်လုပ်သူ Standard ခံအချိန်	20 Weeks	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
အသေးစိတ်ဗျူမေပုံကျ	Clock IC		

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p>NB3V1104CDTR2G ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC CLK FANOUT/BUFFER 1:4 8TSSOP ဒေါင်းလုပ်: NB3V1104CDTR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB3RL02FCT2G ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:2 52MHZ 8WLCSP ဒေါင်းလုပ်: NB3RL02FCT2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB3V1103CDTR2G ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC CLK FANOUT/BUFFER 1:3 8TSSOP ဒေါင်းလုပ်: NB3V1103CDTR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB3U23CSQTCG ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL SC70-6 ဒေါင်းလုပ်: NB3U23CSQTCG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB3U1548CDG ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC CLOCK BUFFER 160MHZ 8SOIC ဒေါင်းလုပ်: NB3U1548CDG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB3V1108CDTR2G ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC CLK FANOUT/BUFFER 1:8 16TSSOP ဒေါင်းလုပ်: NB3V1108CDTR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB3V1102CDTR2G ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC CLK FANOUT/BUFFER 1:2 8TSSOP ဒေါင်းလုပ်: NB3V1102CDTR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB3U23CMNTAG ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 6UDFN ဒေါင်းလုပ်: NB3U23CMNTAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB3V1104CMTTBG ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC CLK FANOUT/BUFFER 1:4 8WDFN ဒေါင်းလုပ်: NB3V1104CMTTBG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB3V60113G00MTR2G ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC CLOCK GEN PLL 200MHZ 8WDFN ဒေါင်းလုပ်: NB3V60113G00MTR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB3V1106CDTR2G ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC CLK FANOUT/BUFFER 1:6 8TSSOP ဒေါင်းလုပ်: NB3V1106CDTR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB3U1548CDR2G ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 160MHZ 8SOIC ဒေါင်းလုပ်: NB3U1548CDR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3V1102CMTTBG
- NB3V1102CMTTBG ချေး
- NB3V1102CMTTBG PDF ကို Datasheet
- NB3V1102CMTTBG စတော့အိတ်
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3V1102CMTTBG
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3V1102CMTTBG
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB3V1102CMTTBG
- NB3V1102CMTTBG ဖြန့်ဖြူး
- NB3V1102CMTTBG ရုပ်ပုံများ
- NB3V1102CMTTBG Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- NB3V1102CMTTBG ကိုဝယ်ပါ
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor ပေးသွင်း
- ON Semiconductor NB3V1102CMTTBG
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB3V1102CMTTBG
- NB3V1102CMTTBG ပေးသွင်း
- NB3V1102CMTTBG ပုံရိပ်
- NB3V1102CMTTBG Datasheet
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3V1102CMTTBG ဝယ်ပါ
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖြန့်ဖြူး
- Aptina / ON Semiconductor NB3V1102CMTTBG
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB3V1102CMTTBG

