

ON Semiconductor **ON** AMI Semiconductor / ON

### NB3H83905CDTR2G

အပိုင်းအရေအတွက်:  
 ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်:  
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ  
 Datasheets:  
 RoHS အခြေအနေ  
 မှစ သင်္ဘော  
 တင်ပို့ Way ကို

NB3H83905CDTR2G  
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16TSSOP  
[PDF NB3H83905CDTR2G.pdf](#)  
 အမဲ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပံ  
 ဟောင်ကောင်  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Semiconductor**

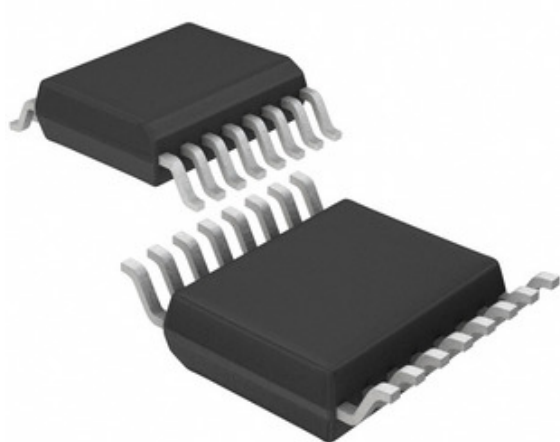


Image ကို ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။ ထုတ်ကုန်အသေးစိတ်သတ်မှတ်ချက်များကို ကြည့်ပါ။

**QUOTATION အဘို့တောင်းဆိုခြင်း**

### NB3H83905CDTR2G ၏ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်

|  |  |
|--|--|
| အပိုင်းအရေအတွက်                          | NB3H83905CDTR2G  |
| ထုတ်လုပ်သူ                               | AMI Semiconductor / ON Semiconductor   |
| ဖော်ပြချက်                               | IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16TSSOP   |
| အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင် | အမဲ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပံ  |
| အချက်အလက်စာရွက်                          | <a href="#">PDF NB3H83905CDTR2G.pdf</a>  |
| ပို - ထောက်ပံ့ရေး                        | 1.6 V ~ 3.465 V  |
| ပုံစံ                                    | Fanout Buffer (Distribution)   |
| ပေးသွင်း DEVICE ကိုပက်ကော့               | 16-TSSOP   |
| စီးရီး                                   | -  |
| အချိုး - INPUT: OUTPUT                   | 1:6  |
| ထုပ်ပိုး                                 | Tape & Reel (TR)   |
| PACKAGE / ဖြေရှင်းမှု                    | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)  |
| OUTPUT                                   | LVC MOS, LV TTL  |
| OPERATING အပူချိန်                       | -40°C ~ 85°C   |
| CIRCUITS အရေအတွက်                        | 1  |
| MOUNTING အမျိုးအစား                      | Surface Mount  |
| အစီအစဉ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)      | 1 (Unlimited)  |
| ထုတ်လုပ်သူ၏ STANDARD ခံအချိန်            | 10 Weeks   |
| အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင် | Lead free / RoHS Compliant   |
| INPUT                                    | LVC MOS, LV TTL, Crystal   |
| FREQUENCY - မက်စ်                        | 100MHz   |
| DIFFERENTIAL - INPUT: OUTPUT             | No/No  |
| အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်                       | Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:6 100MHz 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| BASE အပိုင်းအရေအတွက်                     | NB3H83905C   |

### Related Tags:

|   |  |  |
|---|--|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3H83905CDTR2G      | NB3H83905CDTR2G ဖြန့်ဖြူး                                  | NB3H83905CDTR2G ပေးသွင်း                                   |
| NB3H83905CDTR2G ဈေး                                       | NB3H83905CDTR2G ရှုပ်ပုံများ                               | NB3H83905CDTR2G ပုံရိပ်                                    |
| NB3H83905CDTR2G PDF ကို Datasheet                         | NB3H83905CDTR2G Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ              | NB3H83905CDTR2G Datasheet                                  |
| NB3H83905CDTR2G စတော့အိတ်                                 | NB3H83905CDTR2G ကိုဝယ်ပါ                                   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3H83905CDTR2G ဝယ်ပါ |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3H83905CDTR2G      | AMI Semiconductor / ON Semiconductor ပေးသွင်း              | AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖြန့်ဖြူး             |
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3H83905CDTR2G      | ON Semiconductor NB3H83905CDTR2G                           | Aptina / ON Semiconductor NB3H83905CDTR2G                  |
| Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB3H83905CDTR2G | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB3H83905CDTR2G | Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB3H83905CDTR2G     |

### Related ထုတ်ကုန်များ:

|   |   |
|---|---|
| <p><b>NB3L202KMNGEV B</b><br/>                 ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 ဖော်ပြချက်: EVAL BOARD FOR NB3L202KMNG<br/>                 ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>NB3L202KMNG</b><br/>                 ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 ဖော်ပြချက်: 1:2 HC SL FANOUT BUFFER<br/>                 ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 6 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>                  |
| <p><b>NB3H83905CMNG</b><br/>                 ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ<br/>                 ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 363 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>         | <p><b>NB3H63143G00MNR2G</b><br/>                 ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 ဖော်ပြချက်: IC CLOCK GENERATOR PROGR 16QFN<br/>                 ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>NB3L03FCT2G</b><br/>                 ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 ဖော်ပြချက်: IC CLK FANOUT BUFFER 1:3 6WL CSP<br/>                 ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>NB3L202KMNTXG</b><br/>                 ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 ဖော်ပြချက်: IC FANOUT BUFFER 1:2 HC SL 16QFN<br/>                 ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>NB3H83905CDTG</b><br/>                 ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16TSSOP<br/>                 ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 1 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>NB3H73113G00MNR2G</b><br/>                 ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 ဖော်ပြချက်: IC OMNICKLOCK GEN PROGR 16QFN<br/>                 ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>NB3H83905CDGEVB</b><br/>                 ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 ဖော်ပြချက်: BOARD EVALUATION NB3H83905 CUST<br/>                 ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 3 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>NB3H83905CDG</b><br/>                 ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC<br/>                 ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>     |
| <p><b>NB3L02FCT2G</b><br/>                 ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:2 10KHZ<br/>                 ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>          | <p><b>NB3H83905CDR2G</b><br/>                 ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>                 ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:6 100MHZ 16SOIC<br/>                 ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |

