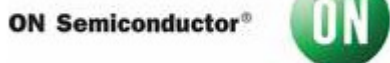


### MC14049BDR2G

အပိုင်းအရေအတွက်: **MC14049BDR2G**  
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC INVERTER 6CH 6-INP 16SOIC  
 RoHS အခြေအနေ: အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်  
 Datasheets: [MC14049BDR2G.pdf](#)

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



[SUBMIT INQUIRY](#)

ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။  
 ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို  
 ကြည့်ပါ။

#### ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	MC14049BDR2G	ထုတ်လုပ်သူ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ဖော်ပြချက်	IC INVERTER 6CH 6-INP 16SOIC	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
အချက်အလက်စာရွက်	MC14049BDR2G.pdf		
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	3 V ~ 18 V	ပေးသွင်း Device ကိုပတ်ကျော	16-SOIC
စီးရီး	4000B	ထုပ်ပိုး	Cut Tape (CT)
package / ဖြန့်ချိမှု	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	အခြေအမည်များ	MC14049BDR2GOSCT
Operating အပူချိန်	-55°C ~ 125°C	ထည့်သွင်းမှုများအရေအတွက်	6
Circuits အရေအတွက်	6	mounting အမျိုးအစား	Surface Mount
အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)	မက်စ်ပါဒ်ဖြေဆိုခြင်း @ V ကိုပူ Max CL	60ns @ 15V, 50pF
ထုတ်လုပ်သူ Standard ခံအချိန်	20 Weeks	လှုပ်တတ်ပေးအမျိုးအစား	Inverter
လှုပ်တတ်ပေးအဆင့် - အနိမ့်	1.5 V ~ 4 V	လှုပ်တတ်ပေးအဆင့် - အမြင့်	3.5 V ~ 11 V
အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant	အင်ဂျင်နီယာများ	-
အသေးစိတ်ချမ်းသာကျင့်	Inverter IC 6 Channel 16-SOIC	လက်ရှိ - Quiescent (မက်စ်)	4µA
လက်ရှိ - Output အမြင့်, အနိမ့်	10mA, 40mA	base အပိုင်းအရေအတွက်	4049

#### ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p><b>MC14046BFEL</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC PHASE LOCKED LOOP 16SOEIAJ                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MC14046BFEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC14049UBDG</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC INVERTER 6CH 6-INP 16SOIC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MC14049UBDG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC14046BF</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC PHASE LOCKED LOOP 16SOEIAJ                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MC14046BF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC14049BCPG</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC INVERTER 6CH 6-INP 16DIP                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MC14049BCPG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC14049BFELG</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC INVERTER 6CH 6-INP 16SOEIAJ                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MC14049BFELG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC14049UBD</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC INVERTER 6CH 6-INP 16SOIC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MC14049UBD.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC14046BFELG</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC PHASE LOCKED LOOP 16SOEIAJ                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MC14046BFELG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC14049UBCPG</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC INVERTER 6CH 6-INP 16DIP                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MC14049UBCPG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC14046BFG</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC PHASE LOCKED LOOP 16SOEIAJ                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MC14046BFG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC14049BDG</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC INVERTER 6CH 6-INP 16SOIC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MC14049BDG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC14049UBDR2G</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC INVERTER 6CH 6-INP 16SOIC                  ဒေါင်းလုပ်: <a href="#">MC14049UBDR2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC14049UBDTEL</b>                  ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  ဖော်ပြချက်: IC INVERTER 6CH 6-INP 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### ဆက်စပ် tags များ

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14049BDR2G
- MC14049BDR2G ချေး
- MC14049BDR2G PDF ကို Datasheet
- MC14049BDR2G စတော့အိတ်
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14049BDR2G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14049BDR2G
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC14049BDR2G
- MC14049BDR2G ဖြန့်ချိ
- MC14049BDR2G ရုပ်ပုံများ
- MC14049BDR2G Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- MC14049BDR2G ကိုဝယ်ပါ
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor ပေးသွင်း
- ON Semiconductor MC14049BDR2G
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC14049BDR2G
- MC14049BDR2G ပေးသွင်း
- MC14049BDR2G ပုံရိပ်
- MC14049BDR2G Datasheet
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14049BDR2G ဝယ်ပါ
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖြန့်ချိ
- Aptina / ON Semiconductor MC14049BDR2G
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC14049BDR2G