
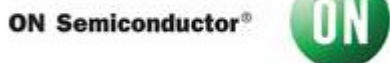


MC14044BDR2G

အပိုင်းအရေအတွက်: **MC14044BDR2G**
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC LATCH R-S QUAD P/N 16-SOIC
 RoHS အခြေအနေ: **အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်**
 Datasheets:  [MC14044BDR2G.pdf](#)

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




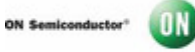










 **SUBMIT INQUIRY** >

ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။
 ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို
 ကြည့်ပါ။

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	MC14044BDR2G	ထုတ်လုပ်သူ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ဖော်ပြချက်	IC LATCH R-S QUAD P/N 16-SOIC	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
အချက်အလက်စာရွက်	MC14044BDR2G.pdf		
ဗို့ - ထောက်ပံ့ရေး	3 V ~ 18 V	ပေးသွင်း Device တိုက်ကေ	16-SOIC
စီးရီး	4000B	ထုပ်ပိုး	Tape & Reel (TR)
package / ဖြေရပ်မှန်	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	output အမျိုးအစား	Tri-State
အခြားအမည်များ	MC14044BDR2G-ND MC14044BDR2GOSTR	Operating အပူချိန်	-55°C ~ 125°C
mounting အမျိုးအစား	Surface Mount	အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
ထုတ်လုပ်သူ Standard ခံအချိန်	20 Weeks	လှေကားပေးအမျိုးအစား	S-R Latch
အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	Lead free / RoHS Compliant	လွတ်လပ်သော Circuits	4
အသေးစိတ်ချုပ်ငြိမ်းမှု	S-R Latch 4 Channel 1:1 IC Tri-State 16-SOIC	နှောင်းနှေးအချိန် - ဝါဒစနစ်	60ns
လက်ရှိ - Output အမြင့်, အနိမ့်	8.8mA, 8.8mA	တိုက်နယ်	1:1
base အပိုင်းအရေအတွက်	4044		

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

 <p>MC14046BDWG ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC PHASE LOCKED LOOP 16-SOIC ဒေါင်းလုပ်: MC14046BDWG.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC14044BDG ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC LATCH R-S QUAD P/N 16-SOIC ဒေါင်းလုပ်: MC14044BDG.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC14046BFELG ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC PHASE LOCKED LOOP 16SOEIAJ ဒေါင်းလုပ်: MC14046BFELG.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC14043BFELG ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC LATCH R-S QUAD P/N 16SOEIAJ ဒေါင်းလုပ်: MC14043BFELG.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC14044BCPG ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC LATCH R-S QUAD NAND 16DIP ဒေါင်းလုပ်: MC14044BCPG.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC14043BDR2G ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC LATCH R-S QUAD P/N 16-SOIC ဒေါင်းလုပ်: MC14043BDR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC14046BFEL ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC PHASE LOCKED LOOP 16SOEIAJ ဒေါင်းလုပ်: MC14046BFEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC14046BDWR2G ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC PHASE LOCK LOOP CMOS 16SOIC ဒေါင်းလုပ်: MC14046BDWR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC14044BD ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC LATCH R-S QUAD P/N 16-SOIC ဒေါင်းလုပ်: MC14044BD.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC14046BF ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC PHASE LOCKED LOOP 16SOEIAJ ဒေါင်းလုပ်: MC14046BF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC14043BDR2 ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC LATCH R-S QUAD P/N 16-SOIC ဒေါင်းလုပ်: MC14043BDR2.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC14046BCPG ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC PHASE LOCK LOOP CMOS 16DIP ဒေါင်းလုပ်: MC14046BCPG.pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14044BDR2G
- MC14044BDR2G ဈေး
- MC14044BDR2G PDF ကို Datasheet
- MC14044BDR2G စတော့အိတ်
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14044BDR2G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14044BDR2G
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC14044BDR2G
- MC14044BDR2G ဖြေရပ်မှန်
- MC14044BDR2G ရုပ်ပုံများ
- MC14044BDR2G Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- MC14044BDR2G ကိုဝယ်ပါ
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor ပေးသွင်း
- ON Semiconductor MC14044BDR2G
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC14044BDR2G
- MC14044BDR2G ပေးသွင်း
- MC14044BDR2G ဝယ်ရန်
- MC14044BDR2G Datasheet
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14044BDR2G ဝယ်ပါ
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖြေရပ်မှန်
- Aptina / ON Semiconductor MC14044BDR2G
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC14044BDR2G