

MC74HC4052AD

အပိုင်းအရေအတွက်: **MC74HC4052AD**
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC
 RoHS အခြေအနေ: **ခ** / RoHS Non-compliant ဝါရှိသည်
 Datasheets: MC74HC4052AD.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	MC74HC4052AD	ထုတ်လုပ်သူ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
ဖော်ပြချက်	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	အမည်အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	ခ / RoHS Non-compliant ဝါရှိသည်
အချက်အလက်စာရွက်	MC74HC4052AD.pdf		
ပို - ထောက်ပံ့ရေး, လျှပ် (V ကို +)	2 V ~ 6 V	ပို - ထောက်ပံ့ရေး, Dual-(V ကို±)	±2 V ~ 6 V
အချိန် (တန်ချိန်, Toff) (မက်စ်) Switch	-	တိုက်နယ် Switch	SP4T
ပေးသွင်း Device တိုက်တော့	16-SOIC	စီးရီး	-
ထုပ်ပိုး	Tube	package / ဖြန့်ဝေမှု	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Operating အပူချိန်	-55°C ~ 125°C (TA)	on-ပုံနှိပ် Resistance (မက်စ်)	100 Ohm
Circuits အရေအတွက်	2	multiplexing / Demultiplexer တိုက်နယ်	4:1
အစိတ်အပိုင်းထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)	အမည်အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	Contains lead / RoHS non-compliant
အသေးစိတ်ချပေးမှု	2 Circuit IC Switch 4:1 100 Ohm 16-SOIC	လက်ရှိ - လိုစီမံ (IS (ပယ်)) (မက်စ်)	100nA
Crosstalk	-60dB @ 1MHz	တာဝန်ခံ Injection	-
channel-to-channel တိုက်ညီမှု (ΔRon)	10 Ohm	channel capacitive (CS (ပယ်), CD ကို (ပယ်))	80pF
base အပိုင်းအရေအတွက်	MC74HC4052A	-3db Bandwidth	95MHz

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p>MC74HC4052ADTR2G ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP ဒေါင်းလုပ်: MC74HC4052ADTR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC74HC4051ANG ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC MUX/DEMUX 8X1 16DIP ဒေါင်းလုပ်: MC74HC4051ANG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC74HC4051ADWR2G ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC ဒေါင်းလုပ်: MC74HC4051ADWR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC74HC4051ADWG ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC ဒေါင်းလုပ်: MC74HC4051ADWG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC74HC4051ADTR2G ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP ဒေါင်းလုပ်: MC74HC4051ADTR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC74HC4051AFELG ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ ဒေါင်းလုပ်: MC74HC4051AFELG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC74HC4052ADTG ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP ဒေါင်းလုပ်: MC74HC4052ADTG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC74HC4052ADR2G ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC ဒေါင်းလုပ်: MC74HC4052ADR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC74HC4052ADTR2 ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP ဒေါင်းလုပ်: MC74HC4052ADTR2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC74HC4052ADT ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP ဒေါင်းလုပ်: MC74HC4052ADT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC74HC4052ADG ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC ဒေါင်းလုပ်: MC74HC4052ADG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC74HC4051AFEL ထုတ်လုပ်သူ: AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖော်ပြချက်: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOEIAJ ဒေါင်းလုပ်: MC74HC4051AFEL.pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052AD
- MC74HC4052AD ချေး
- MC74HC4052AD PDF ကို Datasheet
- MC74HC4052AD စတော့အိတ်
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052AD
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052AD
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052AD
- MC74HC4052AD ဖြန့်ဝေခြင်း
- MC74HC4052AD ရုပ်ပုံများ
- MC74HC4052AD Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- MC74HC4052AD ကိုဝယ်ပါ
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor ပေးသွင်း
- ON Semiconductor MC74HC4052AD
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052AD
- MC74HC4052AD ပေးသွင်း
- MC74HC4052AD ပုံရိပ်
- MC74HC4052AD Datasheet
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052AD ဝယ်ပါ
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor ဖြန့်ဝေခြင်း
- Aptina / ON Semiconductor MC74HC4052AD
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4052AD

