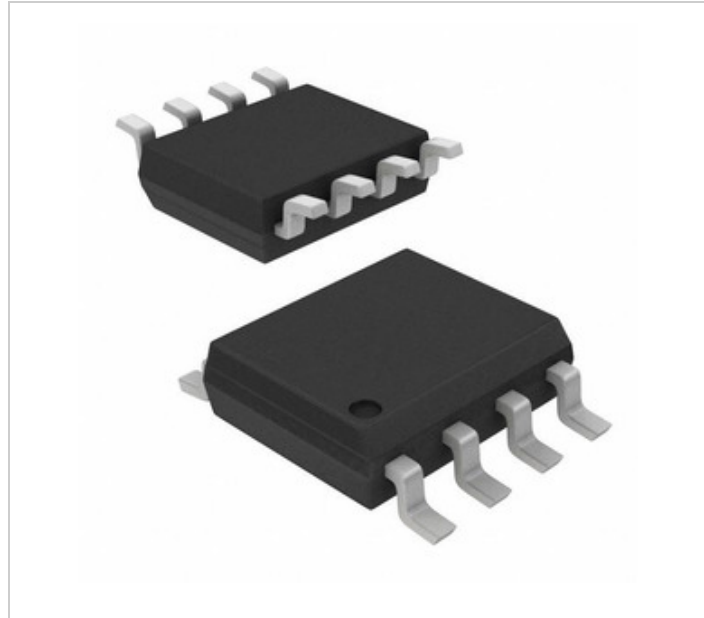


PI6C49X0204CWIE

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

PI6C49X0204CWIE
 Diodes Incorporated
 IC CLOCK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC
[PDF](#) PI6C49X0204CWIE.pdf
 အမဲ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပုံ
 ဟောင်ကောင်
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



QUOTATION အဆိုတောင်းဆိုခြင်း

Image ကို ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။ ထုတ်ကုန်အသေးစိတ်သတင်းမှတ်ချက်များကို ကြည့်ပါ။

PI6C49X0204CWIE ၏ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်

အပိုင်းအရေအတွက်	PI6C49X0204CWIE
ထုတ်လုပ်သူ	Diodes Incorporated
ဖော်ပြချက်	IC CLOCK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	အမဲ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပုံ
အချက်အလက်စာရွက်	PDF PI6C49X0204CWIE.pdf
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	1.425 V ~ 3.6 V
ပုံစံ	Fanout Buffer (Distribution)
ပေးသွင်း DEVICE ကိုပက်ကော့	8-SOIC
စီးရီး	-
အချိုး - INPUT: OUTPUT	1:4
ထုပ်ပိုး	Tube
PACKAGE / ဖြန့်ချိမှု	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
OUTPUT	LVC MOS
OPERATING အပူချိန်	-40°C ~ 85°C
CIRCUITS အရေအတွက်	1
MOUNTING အမျိုးအစား	Surface Mount
အစီအစဉ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
ထုတ်လုပ်သူ၏ STANDARD ခံအချိန်	6 Weeks
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
INPUT	LVC MOS
FREQUENCY - မက်စ်	200MHz
DIFFERENTIAL - INPUT: OUTPUT	No/No
အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 200MHz 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)

Related Tags:

Diodes Incorporated PI6C49X0204CWIE	PI6C49X0204CWIE ဖြန့်ချိ	PI6C49X0204CWIE ပေးသွင်း
PI6C49X0204CWIE ချေး	PI6C49X0204CWIE ရုပ်ပုံများ	PI6C49X0204CWIE ပုံရိပ်
PI6C49X0204CWIE PDF ကို Datasheet	PI6C49X0204CWIE Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ	PI6C49X0204CWIE Datasheet
PI6C49X0204CWIE စတော့အိတ်	PI6C49X0204CWIE ကိုဝယ်ပါ	Diodes Incorporated PI6C49X0204CWIE ဝယ်ပါ
Diodes Incorporated PI6C49X0204CWIE	Diodes Incorporated ပေးသွင်း	Diodes Incorporated ဖြန့်ချိ
Diodes Incorporated PI6C49X0204CWIE	Diodes Inc PI6C49X0204CWIE	Pericom Semiconductor PI6C49X0204CWIE
Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) PI6C49X0204CWIE		

Related ထုတ်ကုန်များ:

<p>PI6C49X0208ZHIE ထုတ်လုပ်သူ: Diodes Incorporated ဖော်ပြချက်: IC CLOCK BUFF 3:8 200MHZ 32TQFN ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>PI6C49X0204BWIE ထုတ်လုပ်သူ: Diodes Incorporated ဖော်ပြချက်: 1 TO 4 LVC MOS/ LV TTL FANOUT BUFF ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>
<p>PI6C49X0204B-AWEX ထုတ်လုပ်သူ: Diodes Incorporated ဖော်ပြချက်: LOW SKEW, LV TTL FANOUT BUFFER ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>PI6C49X0210-AZHIE ထုတ်လုပ်သူ: Diodes Incorporated ဖော်ပြချက်: IC CLOCK BUFFER 3:10 CMOS 32TQFN ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>
<p>PI6C49X0206TLIE ထုတ်လုပ်သူ: Diodes Incorporated ဖော်ပြချက်: IC CLOCK BUFFER 1:6 14TSSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 143 pcs RFQ</p>	<p>PI6C49X0204CWIE ထုတ်လုပ်သူ: Diodes Incorporated ဖော်ပြချက်: LOW SKEW 1 TO 4 CLOCK BUFFER ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>
<p>PI6C49X0204AWIE ထုတ်လုပ်သူ: Diodes Incorporated ဖော်ပြချက်: 1 TO 4 SINGLE ENDED BUFFER ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>PI6C49X0208ZHIE ထုတ်လုပ်သူ: Diodes Incorporated ဖော်ပြချက်: IC CLOCK BUFF 3:8 200MHZ 32TQFN ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>
<p>PI6C49X0204BWIE ထုတ်လုပ်သူ: Diodes Incorporated ဖော်ပြချက်: 1 TO 4 LVC MOS/ LV TTL FANOUT BUFF ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>PI6C49X0206TLIE ထုတ်လုပ်သူ: Diodes Incorporated ဖော်ပြချက်: 1 TO 6 OUTPUT LVC MOS FANOUT BUFF ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>
<p>PI6C49X0204B-AWE ထုတ်လုပ်သူ: Diodes Incorporated ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:4 8SOIC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>PI6C49X0204AWIE ထုတ်လုပ်သူ: Diodes Incorporated ဖော်ပြချက်: IC CLOCK BUFFER 1:4 200MHZ 8SOIC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 479 pcs RFQ</p>

