



PCK2023DL,512

အပိုင်းအရေအတွက်: **PCK2023DL,512**
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC CLOCK GENERATOR SSOP56
 RoHS အခြေအနေ: **အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီပြီးဆောင်လမ်းပါ**
 Datasheets: [PCK2023DL,512.pdf](#)

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: NXP Semiconductors / Freescale
 မှစ သင်္ဘော: Hong Kong
 တင်ပို့ Way ကို: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SUBMIT INQUIRY >](#)

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	PCK2023DL,512	ထုတ်လုပ်သူ	NXP Semiconductors / Freescale
ဖော်ပြချက်	IC CLOCK GENERATOR SSOP56	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီပြီးဆောင်လမ်းပါ
အချက်အလက်စာရွက်	PCK2023DL,512.pdf		
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	3.135 V ~ 3.465 V	ပုံစံ	Spread Spectrum Clock Generator
ပေးသွင်း Device ကိုပတ်ကော့	56-SSOP	စီးရီး	-
အမျိုး - Input: Output	1:22	ထုပ်ပိုး	Tube
package / ဝတ်ပြုမှု	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	PLL	Yes
output	Clock	အခြေအမည်များ	935270212512 PCK2023DL PCK2023DL-ND
Operating အပူချိန်	0°C ~ 70°C	Circuits အရေအတွက်	1
mounting အမျိုးအစား	Surface Mount	အစီအစဉ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant	input	Crystal
frequency - မတ်စ်	200MHz	Divide / များပိုင်း	Yes/No
differential - Input: Output	No/Yes	base အပိုင်းအရေအတွက်	PCK2023

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p>PCK210BD,151 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:5 1.5GHZ 32LQFP ဒေါင်းလုပ်: PCK210BD,151.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCK2057DGG,512 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC CLK BUF DDR 190MHZ 1CIRC ဒေါင်းလုပ်: PCK2057DGG,512.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCK2023DL,518 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC CLOCK GENERATOR 56SSOP ဒေါင်းလုပ်: PCK2023DL,518.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCK2002PLPW,118 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP ဒေါင်းလုပ်: PCK2002PLPW,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCK2020DL,518 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC CLOCK GENERATOR 56SSOP ဒေါင်းလုပ်: PCK2020DL,518.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCK2002PD,112 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8SO ဒေါင်းလုပ်: PCK2002PD,112.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCK210BD,128 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:5 1.5GHZ 32LQFP ဒေါင်းလုပ်: PCK210BD,128.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCK210BD,118 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:5 1.5GHZ 32LQFP ဒေါင်းလုပ်: PCK210BD,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCK2002PD,118 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8SO ဒေါင်းလုပ်: PCK2002PD,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCK2002PDP,118 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC CLK BUFFER 1:4 533MHZ 8TSSOP ဒေါင်းလုပ်: PCK2002PDP,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCK2057DGG,518 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC CLK BUF DDR 190MHZ 1CIRC ဒေါင်းလုပ်: PCK2057DGG,518.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCK2020DL,512 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC CLOCK GENERATOR 56SSOP ဒေါင်းလုပ်: PCK2020DL,512.pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

NXP Semiconductors / Freescale PCK2023DL,512
 PCK2023DL,512 ချေး
 PCK2023DL,512 PDF ကို Datasheet
 PCK2023DL,512 စတော့အိတ်
 NXP Semiconductors / Freescale PCK2023DL,512
 NXP Semiconductors / Freescale PCK2023DL,512
 Freescale Semiconductor - NXP PCK2023DL,512

PCK2023DL,512 ဖြန့်ဖြူးခြင်း
 PCK2023DL,512 ရုပ်ပုံများ
 PCK2023DL,512 Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
 PCK2023DL,512 ကိုဝယ်ပါ
 NXP Semiconductors / Freescale ပေးသွင်း
 NXP Semiconductors PCK2023DL,512
 NXP USA Inc. PCK2023DL,512

PCK2023DL,512 ပေးသွင်း
 PCK2023DL,512 ပုံရိပ်
 PCK2023DL,512 Datasheet
 NXP Semiconductors / Freescale PCK2023DL,512 ဝယ်ပါ
 NXP Semiconductors / Freescale ဖြန့်ဖြူးခြင်း
 Freescale PCK2023DL,512