



NXP Semiconductors / Freescale

MPC860PZQ80D4R2

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

MPC860PZQ80D4R2
 NXP Semiconductors / Freescale
 IC MPU MPC8XX 80MHZ 357BGA
[PDF](#) MPC860PZQ80D4R2.pdf
 ခံ / RoHS Non-compliant ပါရှိသည်
 ဟောင်ကောင်
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

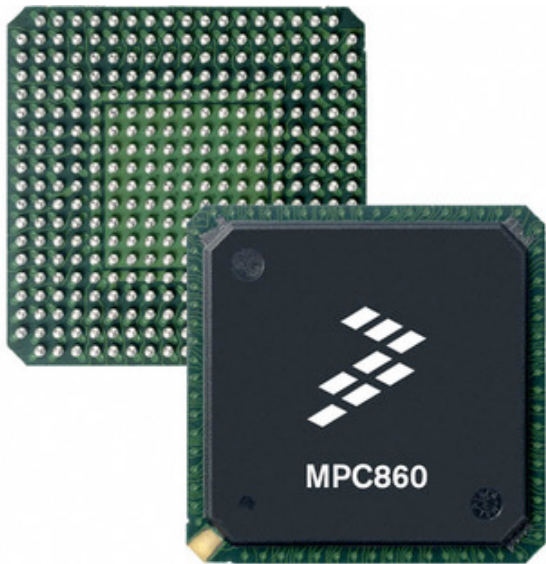


Image ကို ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။ ထုတ်ကုန်အသေးစိတ်သတ်မှတ်ချက်များကို ကြည့်ပါ။

QUOTATION အဘို့တောင်းဆိုခြင်း

MPC860PZQ80D4R2 ၏ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်

အပိုင်းအရေအတွက်	MPC860PZQ80D4R2
ထုတ်လုပ်သူ	NXP Semiconductors / Freescale
ဖော်ပြချက်	IC MPU MPC8XX 80MHZ 357BGA
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	ခံ / RoHS Non-compliant ပါရှိသည်
အချက်အလက်စာရွက်	PDF MPC860PZQ80D4R2.pdf
ပို - I / O	3.3V
ယူအက်စ်ဘီ	-
ပေးသွင်း DEVICE ကိုပက်ကော့	357-PBGA (25x25)
အရှိန်	80MHz
စီးရီး	MPC8xx
လုံခြုံရေးအင်ဂျင်နီယာများ	-
SATA	-
RAM ကို CONTROLLERS	DRAM
ထုပ်ပိုး	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / ဖြေရှင်းမှု	357-BBGA
အခြေအနေအရအမှတ်များ	935321165518
OPERATING အပူချိန်	0°C ~ 95°C (TA)
CORE / ဘတ်စ်ကားအကျယ်အရေအတွက်	1 Core, 32-Bit
အစီအစဉ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	3 (168 Hours)
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	Contains lead / RoHS non-compliant
ဂရပ်ဖစ် ACCELERATION	No
ETHERNET	10 Mbps (4), 10/100 Mbps (1)
DISPLAY & INTERFACE ကို CONTROLLERS	-
အသေးစိတ်ချပေးကျင့်	MPC8xx Microprocessor IC MPC8xx 1 Core, 32-Bit 80MHz 357-PBGA (25x25)
CORE ဝါ	MPC8xx
CO-PROCESSOR / DSP	Communications; CPM
BASE အပိုင်းအရေအတွက်	MPC860
အပိုဆောင်း INTERFACES	HDLC/SDLC, I ² C, IrDA, PCMCIA, SPI, TDM, UART/USART

Related Tags:

NXP Semiconductors / Freescale MPC860PZQ80D4R2	MPC860PZQ80D4R2 ဖြေရှင်း	MPC860PZQ80D4R2 ပေးသွင်း
MPC860PZQ80D4R2 ချေး	MPC860PZQ80D4R2 ရုပ်ပုံများ	MPC860PZQ80D4R2 ပုံရိပ်
MPC860PZQ80D4R2 PDF ကို Datasheet	MPC860PZQ80D4R2 Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ	MPC860PZQ80D4R2 Datasheet
MPC860PZQ80D4R2 စတော့အိတ်	MPC860PZQ80D4R2 ကိုဝယ်ပါ	NXP Semiconductors / Freescale MPC860PZQ80D4R2 ဝယ်ပါ
NXP Semiconductors / Freescale MPC860PZQ80D4R2	NXP Semiconductors / Freescale ပေးသွင်း	NXP Semiconductors / Freescale ဖြေရှင်း
NXP Semiconductors / Freescale MPC860PZQ80D4R2	NXP Semiconductors MPC860PZQ80D4R2	Freescale MPC860PZQ80D4R2
Freescale Semiconductor - NXP MPC860PZQ80D4R2	NXP USA Inc. MPC860PZQ80D4R2	

Related ထုတ်ကုန်များ

<p>MPC860PVR80D4R2 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC MPU MPC8XX 80MHZ 357BGA ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>MPC860PZQ66D4 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>
<p>MPC860SRVR50D4 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>MPC860PVR80D4 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC MPU MPC8XX 80MHZ 357BGA ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>
<p>MPC860PZQ80D4 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC MPU MPC8XX 80MHZ 357BGA ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>MPC860PZQ50D4 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>
<p>MPC860SRCZQ66D4 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>MPC860PZQ66D4R2 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>
<p>MPC860SRCVR66D4 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC MPU MPC8XX 66MHZ 357BGA ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>MPC860SRCZQ50D4 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>
<p>MPC860SRVR50D4R2 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>MPC860SRCVR50D4 ထုတ်လုပ်သူ: NXP Semiconductors / Freescale ဖော်ပြချက်: IC MPU MPC8XX 50MHZ 357BGA ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>

