

Z8F6402AR020SC00TR

အပိုင်းအရေအတွက်: **Z8F6402AR020SC00TR**

ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP

RoHS အခြေအနေ: ခံ / RoHS Non-compliant ဝါရှိသည်

Datasheets: [Z8F6402AR020SC00TR.pdf](#)

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: Zilog

မှစ သင်္ဘော: Hong Kong

တင်ပို့ Way ကို: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



[SUBMIT INQUIRY](#)

ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။
ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို
ကြည့်ပါ။

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	Z8F6402AR020SC00TR	ထုတ်လုပ်သူ	Zilog
ဖော်ပြချက်	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP	အမည်အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	ခံ / RoHS Non-compliant ဝါရှိသည်
အချက်အလက်စာရွက်	Z8F6402AR020SC00TR.pdf		
ပို - ထောက်ပံ့ရေး (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V	အရှိန်	20MHz
စီးရီး	Encore!@	RAM ကို Size ကို	4K x 8
Program ကိုမှတ်ဉာဏ်အမျိုးအစား	FLASH	Program ကိုမှတ်ဉာဏ် Size ကို	64KB (64K x 8)
အရပ်စုစည်း	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT	ထုပ်ပိုး	Tape & Reel (TR)
package / ဖြန့်ချိမှု	64-LQFP	အခြေအမည်များ	Z8F6402AR020SC00T
လိုအမျိုးအစား	Internal	Operating အပူချိန်	0°C ~ 70°C (TA)
I / O အရေအတွက်	46	အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	3 (168 Hours)
အမည်အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	Contains lead / RoHS non-compliant	EEPROM Size ကို	-
အသေးစိတ်ဖျေခွဲချက်	eZ8 Encore!@ Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 64KB (64K x 8) FLASH	ဒေတာကို converter	A/D 12x10b
core Size ကို	8-Bit	core ဝရှိ	eZ8
connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART	base အပိုင်းအရေအတွက်	Z8F6402

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p>Z8F6401VN020SC ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44PLCC ဒေါင်းလုပ်: Z8F6401VN020SC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>Z8F6402VS020SC00TR ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 68PLCC ဒေါင်းလုပ်: Z8F6402VS020SC00TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>Z8F6403FT020EC00TR ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 80QFP ဒေါင်းလုပ်: Z8F6403FT020EC00TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>Z8F6402AR020EC ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP ဒေါင်းလုပ်: Z8F6402AR020EC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>Z8F6402VS020EC00TR ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 68PLCC ဒေါင်းလုပ်: Z8F6402VS020EC00TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>Z8F6403FT020EC ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 80QFP ဒေါင်းလုပ်: Z8F6403FT020EC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>Z8F6401VN020EC00TR ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44PLCC ဒေါင်းလုပ်: Z8F6401VN020EC00TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>Z8F6402AR020EC00TR ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP ဒေါင်းလုပ်: Z8F6402AR020EC00TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>Z8F6402AR020SC ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP ဒေါင်းလုပ်: Z8F6402AR020SC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>Z8F6401VN020SC00TR ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44PLCC ဒေါင်းလုပ်: Z8F6401VN020SC00TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>Z8F6402VS020EC ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 68PLCC ဒေါင်းလုပ်: Z8F6402VS020EC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>Z8F6402VS020SC ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 68PLCC ဒေါင်းလုပ်: Z8F6402VS020SC.pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

Zilog Z8F6402AR020SC00TR	Z8F6402AR020SC00TR ဖြန့်ချိ	Z8F6402AR020SC00TR ပေးသွင်း
Z8F6402AR020SC00TR ချေး	Z8F6402AR020SC00TR ရုပ်ပုံများ	Z8F6402AR020SC00TR ပုံရိပ်
Z8F6402AR020SC00TR PDF ကို Datasheet	Z8F6402AR020SC00TR Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ	Z8F6402AR020SC00TR Datasheet
Z8F6402AR020SC00TR စတော့အိတ်	Z8F6402AR020SC00TR ကိုဝယ်ပါ	Zilog Z8F6402AR020SC00TR ဝယ်ပါ
Zilog Z8F6402AR020SC00TR	Zilog ပေးသွင်း	Zilog ဖြန့်ချိ
Zilog Z8F6402AR020SC00TR		