



Z16C3010VEC00TR

အပိုင်းအရေအတွက်: **Z16C3010VEC00TR**

ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC Z16C30 MCU USC 68PLCC

RoHS အခြေအနေ: **ခ** / RoHS Non-compliant ဝါရှိသည်

Datasheets: [1.Z16C3010VEC00TR.pdf](#)
[2.Z16C3010VEC00TR.pdf](#)
[3.Z16C3010VEC00TR.pdf](#)

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: Zilog

မှစ သင်္ဘော: Hong Kong

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

[SUBMIT INQUIRY >](#)

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	Z16C3010VEC00TR	ထုတ်လုပ်သူ	Zilog
ဖော်ပြချက်	IC Z16C30 MCU USC 68PLCC	အမည်အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	ခ / RoHS Non-compliant ဝါရှိသည်
အချက်အလက်စာရွက်	1.Z16C3010VEC00TR.pdf2.Z16C3010VEC00TR.pdf3.Z16C3010VEC00TR.pdf		
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	4.5 V ~ 5.5 V	ပေးသွင်း Device ကိုပတ်တေ	68-PLCC
စံချိန်စံညွှန်းများ	-	စီးရီး	USC®
ပရိုတိုကော	-	ထုပ်ပိုး	Tape & Reel (TR)
package / ဖြေရှင်းမှု	68-LCC (J-Lead)	Operating အပူချိန်	-40°C ~ 85°C
အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	3 (168 Hours)	အမည်အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုဖော်ပြ	Contains lead / RoHS non-compliant
interface	-	လုပ်ဆောင်ချက်	Controller
အသေးစိတ်ဗျေမြေပုံကျဉ်း	Controller 68-PLCC	လက်ရှိ - ထောက်ပံ့ရေး	7mA
base အပိုင်းအရေအတွက်	Z16C30		

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p>Z16C3010ASG ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC CONTROLLER CMOS 100LQFP ဒေါင်းလုပ်: Z16C3010ASG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>Z16C3010ASC ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC CONTROLLER CMOS 100LQFP ဒေါင်းလုပ်: Z16C3010ASC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>Z16C3010VEG ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC CONTROLLER CMOS 68PLCC ဒေါင်းလုပ်: Z16C3010VEG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>Z16C3010AEC00TR ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC Z16C30 MCU USC 100VQFP ဒေါင်းလုပ်: Z16C3010AEC00TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>Z16C3010VSC ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC CONTROLLER CMOS 68PLCC ဒေါင်းလုပ်: Z16C3010VSC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>Z16C3010VSG ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC CONTROLLER CMOS 68PLCC ဒေါင်းလုပ်: Z16C3010VSG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>Z16C3010VEC ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC CONTROLLER CMOS 68PLCC ဒေါင်းလုပ်: Z16C3010VEC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>Z16C3220FSC00TR ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC Z16C32 MCU IUSC 80QFP ဒေါင်းလုပ်: Z16C3220FSC00TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>Z16C3010AEG ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC CONTROLLER CMOS 100LQFP ဒေါင်းလုပ်: Z16C3010AEG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>Z16C3010ASC00TR ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC Z16C30 MCU USC 100VQFP ဒေါင်းလုပ်: Z16C3010ASC00TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>Z16C3010VSC00TR ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC Z16C32 MCU USC 68PLCC ဒေါင်းလုပ်: Z16C3010VSC00TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>Z16C3220FSC ထုတ်လုပ်သူ: Zilog ဖော်ပြချက်: IC CONTROLLER 20MHZ CMOS 80QFP ဒေါင်းလုပ်: Z16C3220FSC.pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

Zilog Z16C3010VEC00TR	Z16C3010VEC00TR ဖြန့်ဖြူး	Z16C3010VEC00TR ပေးသွင်း
Z16C3010VEC00TR ဗျဉ်း	Z16C3010VEC00TR ရုပ်ပုံများ	Z16C3010VEC00TR ပုံရိပ်
Z16C3010VEC00TR PDF ကို Datasheet	Z16C3010VEC00TR Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ	Z16C3010VEC00TR Datasheet
Z16C3010VEC00TR စတော့အိတ်	Z16C3010VEC00TR ကိုဝယ်ပါ	Zilog Z16C3010VEC00TR ဝယ်ပါ
Zilog Z16C3010VEC00TR	Zilog ပေးသွင်း	Zilog ဖြန့်ဖြူး
Zilog Z16C3010VEC00TR		