



Micrel / Microchip Technology

PIC16F636-E/SL

အပိုင်းအရေအတွက်:
ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်:
ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်အရာ

PIC16F636-E/SL
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC

- [1.PIC16F636-E/SL.pdf](#)
- [2.PIC16F636-E/SL.pdf](#)
- [3.PIC16F636-E/SL.pdf](#)
- [4.PIC16F636-E/SL.pdf](#)
- [5.PIC16F636-E/SL.pdf](#)
- [6.PIC16F636-E/SL.pdf](#)

အမပုံ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပုံ
ဟောင်ကောင်
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Datasheets:

RoHS အခြေအနေ
မှစ သင်တော
တင်ပို့ Way ကို

QUOTATION အဘို့တောင်းဆိုခြင်း

Image ကိုကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။ ထုတ်ကုန်အသေးစိတ်သတ်မှတ်ချက်များကိုကြည့်ပါ။

PIC16F636-E/SL ၏ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်

အပိုင်းအရေအတွက်	PIC16F636-E/SL
ထုတ်လုပ်သူ	Micrel / Microchip Technology
ဖော်ပြချက်	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC
အမပုံအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	အမပုံ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပုံ
အချက်အလက်စာရွက်	1.PIC16F636-E/SL.pdf 2.PIC16F636-E/SL.pdf 3.PIC16F636-E/SL.pdf 4.PIC16F636-E/SL.pdf 5.PIC16F636-E/SL.pdf 6.PIC16F636-E/SL.pdf
ပို - ထောက်ပံ့ရေး (VCC / VDD)	2 V ~ 5.5 V
ပေးသွင်း DEVICE ကိုပတ်ကော	14-SOIC
အရှိန်	20MHz
စီးရီး	PIC® 16F
RAM ကို SIZE ကို	128 x 8
PROGRAM ကိုမှတ်တမ်းအမျိုးအစား	FLASH
PROGRAM ကိုမှတ်တမ်း SIZE ကို	3.5KB (2K x 14)
အရံပစ္စည်း	Brown-out Detect/Reset, LVD, POR, WDT
ထုပ်ပိုး	Tube
PACKAGE / ဖြေရပ်မှန်	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
လိုအမျိုးအစား	Internal
OPERATING အပူချိန်	-40°C ~ 125°C (TA)
I / O အရေအတွက်	11
အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
ထုတ်လုပ်သူ၏ STANDARD ခဲအချိန်	4 Weeks
အမပုံအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM SIZE ကို	-
အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 3.5KB (2K x 14) FLASH 14-SOIC
ဒေတာကို CONVERTER	-
CORE SIZE ကို	8-Bit
CORE ပရို	PIC
CONNECTIVITY	-
BASE အပိုင်းအရေအတွက်	PIC16F636

Related Tags:

Micrel / Microchip Technology PIC16F636-E/SL	PIC16F636-E/SL ဖြေရပ်	PIC16F636-E/SL ပေးသွင်း
PIC16F636-E/SL ချေး	PIC16F636-E/SL ရုပ်ပုံများ	PIC16F636-E/SL ပုံရိပ်
PIC16F636-E/SL PDF ကို Datasheet	PIC16F636-E/SL Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ	PIC16F636-E/SL Datasheet
PIC16F636-E/SL စတော့အိတ်	PIC16F636-E/SL ကိုဝယ်ပါ	Micrel / Microchip Technology PIC16F636-E/SL ဝယ်ပါ
Micrel / Microchip Technology PIC16F636-E/SL	Micrel / Microchip Technology ပေးသွင်း	Micrel / Microchip Technology ဖြေရပ်
Micrel / Microchip Technology PIC16F636-E/SL	Microchip Technology PIC16F636-E/SL	Roving Networks / Microchip Technology PIC16F636-E/SL

Related ထုတ်ကုန်များ:

<p>PIC16F631T-E/SS ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>PIC16F631-I/SS ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 129 pcs RFQ</p>
<p>PIC16F636-I/ST ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>PIC16F636T-I/ML ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>
<p>PIC16F631T-I/SS ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>PIC16F636-I/SL ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>
<p>PIC16F631T-I/ML ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20QFN ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>PIC16F636-E/P ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>
<p>PIC16F631T-I/SO ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SOIC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>	<p>PIC16F636-I/P ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 198 pcs RFQ</p>
<p>PIC16F636-I/ML ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 559 pcs RFQ</p>	<p>PIC16F636-E/ST ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock RFQ</p>

