



Micrel / Microchip Technology

PIC16LF87-I/P

အပိုင်းအရေအတွက်:
ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်:
ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်အရာ

PIC16LF87-I/P
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18DIP

- [1.PIC16LF87-I/P.pdf](#)
- [2.PIC16LF87-I/P.pdf](#)
- [3.PIC16LF87-I/P.pdf](#)
- [4.PIC16LF87-I/P.pdf](#)
- [5.PIC16LF87-I/P.pdf](#)
- [6.PIC16LF87-I/P.pdf](#)

Datasheets:

RoHS အခြေအနေ
မှစ သင်ဘော
တင်ပို့ Way ကို

အမဲ / RoHS ကိုက်ညီစီးဆောင်လမ်းပုံ
ဟောင်ကောင်
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

QUOTATION အဘို့တောင်းဆိုခြင်း

Image ကို ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။ ထုတ်ကုန်အသေးစိတ်သတ်မှတ်ချက်များကို ကြည့်ပါ။

PIC16LF87-I/P ၏ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်

အပိုင်းအရေအတွက်	PIC16LF87-I/P
ထုတ်လုပ်သူ	Micrel / Microchip Technology
ဖော်ပြချက်	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18DIP
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	အမဲ / RoHS ကိုက်ညီစီးဆောင်လမ်းပုံ
အချက်အလက်စာရွက်	1.PIC16LF87-I/P.pdf 2.PIC16LF87-I/P.pdf 3.PIC16LF87-I/P.pdf 4.PIC16LF87-I/P.pdf 5.PIC16LF87-I/P.pdf 6.PIC16LF87-I/P.pdf
ပို - ထောက်ပံ့ရေး (VCC / VDD)	2 V ~ 5.5 V
ပေးသွင်း DEVICE ကိုပက်ကော့	18-PDIP
အရှိန်	10MHz
စီးရီး	PIC@ 16F
RAM ကို SIZE ကို	368 x 8
PROGRAM ကိုမှတ်ဉာဏ်အမျိုးအစား	FLASH
PROGRAM ကိုမှတ်ဉာဏ် SIZE ကို	7KB (4K x 14)
အရံပစ္စည်း	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
ထုပ်ပိုး	Tube
PACKAGE / ဖြေရပ်မှန်	18-DIP (0.300", 7.62mm)
အခြားအမည်များ	PIC16LF87IP
လိုအမျိုးအစား	Internal
OPERATING အပူချိန်	-40°C ~ 85°C (TA)
I / O အရေအတွက်	16
အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	1 (Unlimited)
ထုတ်လုပ်သူ၏ STANDARD ခံအချိန်	6 Weeks
အမဲအခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM SIZE ကို	256 x 8
အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်	PIC PIC@ 16F Microcontroller IC 8-Bit 10MHz 7KB (4K x 14) FLASH 18-PDIP
ဒေတာကို CONVERTER	-
CORE SIZE ကို	8-Bit
CORE ဝရံ	PIC
CONNECTIVITY	I ² C, SPI, UART/USART
BASE အပိုင်းအရေအတွက်	PIC16LF87

Related Tags:

Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/P	PIC16LF87-I/P ဖြေရပ်	PIC16LF87-I/P ပေးသွင်း
PIC16LF87-I/P ဈေး	PIC16LF87-I/P ရုပ်ပုံများ	PIC16LF87-I/P ဝုံရိပ်
PIC16LF87-I/P PDF ကို Datasheet	PIC16LF87-I/P Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ	PIC16LF87-I/P Datasheet
PIC16LF87-I/P စတော့အိတ်	PIC16LF87-I/P ကိုဝယ်ပါ	Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/P ဝယ်ပါ
Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/P	Micrel / Microchip Technology ပေးသွင်း	Micrel / Microchip Technology ဖြေရပ်
Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/P	Microchip Technology PIC16LF87-I/P	Roving Networks / Microchip Technology PIC16LF87-I/P

Related ထုတ်ကုန်များ:

<p>PIC16LF87-I/SO ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18SOIC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 894 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>PIC16LF84T-04I/SO ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>PIC16LF870-I/SO ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SOIC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 70 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>PIC16LF84T-04/SO ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>PIC16LF84AT-04I/SS ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>PIC16LF87-I/ML ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>PIC16LF84AT-04/SS ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>PIC16LF870T-I/SO ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SOIC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>PIC16LF870-I/SS ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 235 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>PIC16LF84AT-04I/SO ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>PIC16LF87-I/SS ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>PIC16LF870-I/SP ထုတ်လုပ်သူ: Micrel / Microchip Technology ဖော်ပြချက်: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SDIP ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock</p> <p>RFQ</p>

