



Micrel / Microchip Technology

PIC16LF87-I/P

Part Number:

PIC16LF87-I/P

Producent / marka:

Micrel / Microchip Technology

Opis produktu

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](#)

Arkusze danych:

Status RoHS

 Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z

Hongkong

Sposób wysyłki

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje PIC16LF87-I/P

PART NUMBER	PIC16LF87-I/P
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18DIP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	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
NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD)	2 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	18-PDIP
PRĘDKOŚĆ	10MHz
SERIA	PIC® 16F
WIELKOŚĆ PAMIĘCI RAM	368 x 8
TYP PAMIĘCI PROGRAMU	FLASH
ROZMIAR PAMIĘCI PROGRAMU	7KB (4K x 14)
PERYFERIA	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	18-DIP (0.300", 7.62mm)
INNE NAZWY	PIC16LF87IP
TYP OSCYLATORA	Internal
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
LICZBA I / O	16
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ROZMIAR EEPROM	256 x 8
SZCZEGÓŁOWY OPIS	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 10MHz 7KB (4K x 14) FLASH 18-PDIP
KONWERTERY DANYCH	-
RDZEŃ ROZMIAR	8-Bit
CORE PROCESSOR	PIC
ŁĄCZNOŚĆ	I ² C, SPI, UART/USART
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	PIC16LF87

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/P	Dystrybutor PIC16LF87-I/P	Dostawca PIC16LF87-I/P
Cena PIC16LF87-I/P	Zdjęcia PIC16LF87-I/P	Obraz PIC16LF87-I/P
Arkusz danych PIC16LF87-I/P PDF	PIC16LF87-I/P Pobierz arkusz danych	Arkusz danych PIC16LF87-I/P
Zdjęcie PIC16LF87-I/P	Kup PIC16LF87-I/P	Kup Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/P
Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/P	Micrel / Microchip Technology Dostawca	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/P	Microchip Technology PIC16LF87-I/P	Roving Networks / Microchip Technology PIC16LF87-I/P

Produkty powiązane

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