



Micrel / Microchip Technology

## PIC16LF87-I/P

Zenbakiaren zenbakia:  
 Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHs egoera  
 Ontziatik aurrera  
 Bidalketa Bidea

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](#)  
 Lead free / RoHS betez  
 Hong Kong  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**AURREKONTUEN ESKAERA**

Irudia ordezkaritza izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

### PIC16LF87-I/Pren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	PIC16LF87-I/P
FABRIKATZAILEA	Micrel / Microchip Technology
DESKRIBAPENA	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18DIP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	<a href="#">1.PIC16LF87-I/P.pdf</a> <a href="#">2.PIC16LF87-I/P.pdf</a> <a href="#">3.PIC16LF87-I/P.pdf</a> <a href="#">4.PIC16LF87-I/P.pdf</a> <a href="#">5.PIC16LF87-I/P.pdf</a> <a href="#">6.PIC16LF87-I/P.pdf</a>
TENTSIOA - HORNIDURA (VCC / VDD)	2 V ~ 5.5 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	18-PDIP
ABIADURA	10MHz
SERIES	PIC® 16F
RAM TAMAINA	368 x 8
PROGRAMAREN MEMORIA MOTA	FLASH
PROGRAMAREN MEMORIA TAMAINA	7KB (4K x 14)
PERIFERIKOAK	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	18-DIP (0.300", 7.62mm)
BESTE IZENAK	PIC16LF87IP
OSZILADORE MOTA	Internal
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
I / O KOPURUA	16
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	6 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM NEURRIA	256 x 8
DESKRIBAPEN ZEHATZA	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 10MHz 7KB (4K x 14) FLASH 18-PDIP
DATUEN BIHURGAILUAK	-
CORE SIZE	8-Bit
CORE PROZESADOREA	PIC
KONEKTAGARRITASUNA	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	PIC16LF87

### Erlazionatutako etiketak

Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/P	PIC16LF87-I/P banatzailea	PIC16LF87-I/P hornitzailea
PIC16LF87-I/P prezioa	PIC16LF87-I/P Irudiak	PIC16LF87-I/P irudia
PIC16LF87-I/P PDF Fitxa	PIC16LF87-I/P Deskargatu Fitxa	PIC16LF87-I/P Fitxa-orria
PIC16LF87-I/P Stock	Erosi PIC16LF87-I/P	Erosi Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/P
Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/P	Micrel / Microchip Technology hornitzailea	Micrel / Microchip Technology Banatzailea
Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/P	Microchip Technology PIC16LF87-I/P	Roving Networks / Microchip Technology PIC16LF87-I/P

### Produktu erlazioatuak

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

