



Micrel / Microchip Technology

PIC16LF1933-I/MV

Zenbakiaren zenbakia: PIC16LF1933-I/MV

Fabrikatzaileak / Marka: Micrel / Microchip Technology

Produktuaren Deskribapena IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28UQFN

Fitxak:

- 1.PIC16LF1933-I/MV.pdf
- 2.PIC16LF1933-I/MV.pdf

RoHS egoera

Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera

Hong Kong

Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

PIC16LF1933-I/MVren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	PIC16LF1933-I/MV
FABRIKATZAILEA	Micrel / Microchip Technology
DESKRIBAPENA	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28UQFN
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	1.PIC16LF1933-I/MV.pdf 2.PIC16LF1933-I/MV.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA (VCC / VDD)	1.8 V ~ 3.6 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	28-UQFN (4x4)
ABIADURA	32MHz
SERIES	PIC® XLP™ 16F
RAM TAMAINA	256 x 8
PROGRAMAREN MEMORIA MOTA	FLASH
PROGRAMAREN MEMORIA TAMAINA	7KB (4K x 14)
PERIFERIKOAK	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	28-UFQFN Exposed Pad
BESTE IZENAK	PIC16LF1933IMV
OSZILADORE MOTA	Internal
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
I / O KOPURUA	25
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	29 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM NEURRIA	256 x 8
DESKRIBAPEN ZEHATZA	PIC PIC® XLP™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 32MHz 7KB (4K x 14) FLASH 28-UQFN (4x4)
DATUEN BIHURGAILUAK	A/D 11x10b
CORE SIZE	8-Bit
CORE PROZESADOREA	PIC
KONEKTAGARRITASUNA	I ² C, LINbus, SPI, UART/USART
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	PIC16LF1933

Erlazionatutako etiketak

Micrel / Microchip Technology PIC16LF1933-I/MV	PIC16LF1933-I/MV banatzailea	PIC16LF1933-I/MV hornitzailea
PIC16LF1933-I/MV prezioa	PIC16LF1933-I/MV Irudiak	PIC16LF1933-I/MV irudia
PIC16LF1933-I/MV PDF Fitxa	PIC16LF1933-I/MV Deskargatu Fitxa	PIC16LF1933-I/MV Fitxa-orria
PIC16LF1933-I/MV Stock	Erosi PIC16LF1933-I/MV	Erosi Micrel / Microchip Technology PIC16LF1933-I/MV
Micrel / Microchip Technology PIC16LF1933-I/MV	Micrel / Microchip Technology hornitzailea	Micrel / Microchip Technology Banatzailea
Micrel / Microchip Technology PIC16LF1933-I/MV	Microchip Technology PIC16LF1933-I/MV	Roving Networks / Microchip Technology PIC16LF1933-I/MV

Produktu erlazioatuak

<p>PIC16LF1933-I/SS fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SSOP Stockean: 642 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>PIC16LF1933-E/SO fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>PIC16LF1933-I/SO fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC Stockean: 459 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>PIC16LF1933-E/MV fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28UQFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>PIC16LF1933T-I/ML fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>PIC16LF1933T-I/MV fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28UQFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>PIC16LF1933-I/SP fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SDIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>PIC16LF1933-E/SS fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>PIC16LF1933-E/SP fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SDIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>PIC16LF1933-E/ML fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>PIC16LF1933T-I/SO fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>PIC16LF1933-I/ML fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN Stockean: 41 pcs</p> <p>RFQ</p>

