



Micrel / Microchip Technology

PIC16LF1933-E/MV

Dalies numeris:

PIC16LF1933-E/MV

Gamintojas / Gamintojas:

Micrel / Microchip Technology

Prekės aprašymas

IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28UQFN

Duomenų lapai:

[1.PIC16LF1933-E/MV.pdf](#)

[2.PIC16LF1933-E/MV.pdf](#)

RoHS statusas

Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Hongkongas

Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

PIC16LF1933-E/MV specifikacijos

| | |
|---|--|
| DALIES NUMERIS | PIC16LF1933-E/MV |
| GAMINTOJAS | Micrel / Microchip Technology |
| APIBŪDINIMAS | IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28UQFN |
| "LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS | Švinas nemokamas / RoHS atitinka |
| DUOMENŲ LAPAS | 1.PIC16LF1933-E/MV.pdf 2.PIC16LF1933-E/MV.pdf |
| ĮTAMPA - TIEKIMAS (VCC / VDD) | 1.8 V ~ 3.6 V |
| TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS | 28-UQFN (4x4) |
| GREITIS | 32MHz |
| SERIJA | PIC® XLP™ 16F |
| RAM DYDIS | 256 x 8 |
| PROGRAMOS ATMINTIES TIPAS | FLASH |
| PROGRAMOS ATMINTIES DYDIS | 7KB (4K x 14) |
| PERIFERINIAI ĮRENGINIAI | Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT |
| PAKUOTĖ | Tube |
| PAKETAS / DĖŽUTĖ | 28-UFQFN Exposed Pad |
| OSCILIATORIAUS TIPAS | Internal |
| DARBINĖ TEMPERATŪRA | -40°C ~ 125°C (TA) |
| I / O SKAIČIUS | 25 |
| DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL) | 1 (Unlimited) |
| GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS | 29 Weeks |
| "LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS | Lead free / RoHS Compliant |
| EEPROM DYDIS | 256 x 8 |
| IŠSAMUS APRAŠYMAS | PIC PIC® XLP™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 32MHz 7KB (4K x 14) FLASH 28-UQFN (4x4) |
| DUOMENŲ KEITIKLIAI | A/D 11x10b |
| PAGRINDINIS DYDIS | 8-Bit |
| PAGRINDINIS PROCESORIUS | PIC |
| RYŠIAI | I ² C, LINbus, SPI, UART/USART |
| BAZINĖS DALIES NUMERIS | PIC16LF1933 |

Susijusios žymės

| | | |
|--|---|---|
| Micrel / Microchip Technology PIC16LF1933-E/MV | PIC16LF1933-E/MV platintojas | PIC16LF1933-E/MV tiekėjas |
| PIC16LF1933-E/MV kaina | PIC16LF1933-E/MV nuotraukos | PIC16LF1933-E/MV vaizdas |
| PIC16LF1933-E/MV PDF duomenų lapas | PIC16LF1933-E/MV atsisiųsti duomenų lentelę | PIC16LF1933-E/MV duomenų lapas |
| PIC16LF1933-E/MV atsargos | Pirkite PIC16LF1933-E/MV | Pirkite Micrel / Microchip Technology PIC16LF1933-E/MV |
| Micrel / Microchip Technology PIC16LF1933-E/MV | Micrel / Microchip Technology tiekėjas | Micrel / Microchip Technology platintojas |
| Micrel / Microchip Technology PIC16LF1933-E/MV | Microchip Technology PIC16LF1933-E/MV | Roving Networks / Microchip Technology PIC16LF1933-E/MV |

Susiję produktai

| | |
|---|--|
| <p>PIC16LF19186-I/MV Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: 28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L Sandelyje: 846 pcs RFQ</p> | <p>PIC16LF1933-I/SO Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC Sandelyje: 459 pcs RFQ</p> |
| <p>PIC16LF19186-E/PT Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: FLASH RAM Sandelyje: 500 pcs RFQ</p> | <p>PIC16LF19186T-I/MV Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: 28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L Sandelyje: Out stock RFQ</p> |
| <p>PIC16LF1933-E/SP Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SDIP Sandelyje: Out stock RFQ</p> | <p>PIC16LF1933-E/SS Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SSOP Sandelyje: Out stock RFQ</p> |
| <p>PIC16LF1933-I/ML Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN Sandelyje: 41 pcs RFQ</p> | <p>PIC16LF1933-E/ML Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN Sandelyje: Out stock RFQ</p> |
| <p>PIC16LF19186T-I/PT Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: FLASH Sandelyje: Out stock RFQ</p> | <p>PIC16LF1933-I/MV Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28UQFN Sandelyje: 11 pcs RFQ</p> |
| <p>PIC16LF19186-I/PT Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: 28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L Sandelyje: Out stock RFQ</p> | <p>PIC16LF1933-E/SO Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p> |