



Micrel / Microchip Technology

PIC16LF1933-E/MV

Varenummer:	PIC16LF1933-E/MV
Producent / Mærke:	Micrel / Microchip Technology
Produkt beskrivelse	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28UQFN 1.PIC16LF1933-E/MV.pdf 2.PIC16LF1933-E/MV.pdf
Dataark:	Blyfri / RoHS-kompatibel
RoHS Status	Hong Kong
Skib fra	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Forsendelsesmåde	

ANMODNING OM TILBUD

Billede kan være repræsentation. Se specifikationer for produktdetaljer.

Specifikationer for PIC16LF1933-E/MV

VARENUMMER	PIC16LF1933-E/MV
FABRIKANT	Micrel / Microchip Technology
BESKRIVELSE	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28UQFN
BLYFRI STATUS / ROHS STATUS	Blyfri / RoHS-kompatibel
DATABLAD	1.PIC16LF1933-E/MV.pdf 2.PIC16LF1933-E/MV.pdf
SPÆNDING - SUPPLY (VCC / VDD)	1.8 V ~ 3.6 V
LEVERANDØR DEVICE PACKAGE	28-UQFN (4x4)
FART	32MHz
SERIE	PIC® XLP™ 16F
RAM-STØRRELSE	256 x 8
PROGRAMHUKOMMELSESTYPER	FLASH
PROGRAMHUKOMMELSESTØRRELSE	7KB (4K x 14)
TILBEHØR	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT
EMBALLAGE	Tube
PAKKE / TILFÆLDE	28-UFQFN Exposed Pad
OSCILLATOR TYPE	Internal
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TA)
ANTAL I / O	25
FUGTFØLSOMHEDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKANTENS STANDARD LEDETID	29 Weeks
BLYFRI STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM-STØRRELSE	256 x 8
DETALJERET BESKRIVELSE	PIC PIC® XLP™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 32MHz 7KB (4K x 14) FLASH 28-UQFN (4x4)
DATAKONVERTERE	A/D 11x10b
CORE SIZE	8-Bit
CORE PROCESSOR	PIC
CONNECTIVITY	I ² C, LINbus, SPI, UART/USART
BASENUMMER	PIC16LF1933

Relaterede tags

Micrel / Microchip Technology PIC16LF1933-E/MV	PIC16LF1933-E/MV-distributør	PIC16LF1933-E/MV-leverandør
PIC16LF1933-E/MV-pris	PIC16LF1933-E/MV-billeder	PIC16LF1933-E/MV-billede
PIC16LF1933-E/MV PDF-datablad	PIC16LF1933-E/MV Download datablad	PIC16LF1933-E/MV-datablad
PIC16LF1933-E/MV Stock	Køb PIC16LF1933-E/MV	Køb Micrel / Microchip Technology PIC16LF1933-E/MV
Micrel / Microchip Technology PIC16LF1933-E/MV	Micrel / Microchip Technology-leverandør	Micrel / Microchip Technology-distributør
Micrel / Microchip Technology PIC16LF1933-E/MV	Microchip Technology PIC16LF1933-E/MV	Roving Networks / Microchip Technology PIC16LF1933-E/MV

Relaterede produkter

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