



Micrel / Microchip Technology

PIC16LF1933-E/MV

Delenummer:	PIC16LF1933-E/MV
Produsent / Merke:	Micrel / Microchip Technology
Produktbeskrivelse	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28UQFN 1.PIC16LF1933-E/MV.pdf 2.PIC16LF1933-E/MV.pdf
Dataark:	Blyfri / RoHS-kompatibel
RoHS Status	Hong Kong
Skip fra	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Leveringsvei	

FORESPØRSEL OM KOSTNADSOVERSLAG

Bildet kan være representasjon. Se spesifikasjoner for produktdetaljer.

Spesifikasjoner av PIC16LF1933-E/MV

DELENUMMER	PIC16LF1933-E/MV
PRODUSENT	Micrel / Microchip Technology
BESKRIVELSE	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28UQFN
LEAD FREE STATUS / ROHS STATUS	Blyfri / RoHS-kompatibel
DATAARK	1.PIC16LF1933-E/MV.pdf 2.PIC16LF1933-E/MV.pdf
SPENNING - FORSYNING (VCC / VDD)	1.8 V ~ 3.6 V
LEVERANDØR ENHETSPAKKE	28-UQFN (4x4)
HASTIGHET	32MHz
SERIE	PIC® XLP™ 16F
RAM-STØRRELSE	256 x 8
PROGRAMMINNETYPE	FLASH
PROGRAMMINNESTØRRELSE	7KB (4K x 14)
PERIFERI~POS=TRUNC	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT
EMBALLASJE	Tube
PAKKE / TILFELLE	28-UFQFN Exposed Pad
OSCILLATOR TYPE	Internal
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TA)
ANTALL I / O	25
VANNFØLSOMHETSnivå (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUSENTENS STANDARD LEAD TIME	29 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM-STØRRELSE	256 x 8
DETALJERT BESKRIVELSE	PIC PIC® XLP™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 32MHz 7KB (4K x 14) FLASH 28-UQFN (4x4)
DATAKONVERTERE	A/D 11x10b
KJERNESTØRRELSE	8-Bit
KJERNEPROSESSOR	PIC
TILKOBLING	I ² C, LINbus, SPI, UART/USART
BASENUMMER	PIC16LF1933

Beslektede etiketter

Micrel / Microchip Technology PIC16LF1933-E/MV	PIC16LF1933-E/MV-distributør	PIC16LF1933-E/MV-leverandør
PIC16LF1933-E/MV Pris	PIC16LF1933-E/MV-bilder	PIC16LF1933-E/MV-bilde
PIC16LF1933-E/MV PDF-datablad	PIC16LF1933-E/MV Last ned datablad	PIC16LF1933-E/MV Datablad
PIC16LF1933-E/MV lager	Kjøp PIC16LF1933-E/MV	Kjøp 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

Relaterte produkter

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