



Micrel / Microchip Technology

PIC16LF87-I/P

Dalies numeris:

Gamintojas / Gamintojas:

Prekės aprašymas

Duomenų lapai:

RoHS statusas

Laivas iš

Siuntimo būdas

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](#)

Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Honkongas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

PIC16LF87-I/P specifikacijos

DALIES NUMERIS	PIC16LF87-I/P
GAMINTOJAS	Micrel / Microchip Technology
APIBŪDINIMAS	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18DIP
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	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
ĮTAMPA - TIEKIMAS (VCC / VDD)	2 V ~ 5.5 V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	18-PDIP
GREITIS	10MHz
SERIJA	PIC® 16F
RAM DYDIS	368 x 8
PROGRAMOS ATMINTIES TIPAS	FLASH
PROGRAMOS ATMINTIES DYDIS	7KB (4K x 14)
PERIFERINIAI ĮRENGINIAI	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
PAKUOTĖ	Tube
PAKETAS / DĖŽUTĖ	18-DIP (0.300", 7.62mm)
KITI VARDAI	PIC16LF87IP
OSCILIATORIAUS TIPAS	Internal
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C (TA)
I / O SKAIČIUS	16
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	6 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM DYDIS	256 x 8
IŠSAMUS APRAŠYMAS	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 10MHz 7KB (4K x 14) FLASH 18-PDIP
DUOMENŲ KEITIKLIAI	-
PAGRINDINIS DYDIS	8-Bit
PAGRINDINIS PROCESORIUS	PIC
RYŠIAI	I ² C, SPI, UART/USART
BAZINĖS DALIES NUMERIS	PIC16LF87

Susijusios žymės

Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/P	PIC16LF87-I/P platintojas	PIC16LF87-I/P tiekėjas
PIC16LF87-I/P kaina	PIC16LF87-I/P nuotraukos	PIC16LF87-I/P vaizdas
PIC16LF87-I/P PDF duomenų lapas	PIC16LF87-I/P atsisiųsti duomenų lentelę	PIC16LF87-I/P duomenų lapas
PIC16LF87-I/P atsargos	Pirkite PIC16LF87-I/P	Pirkite Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/P
Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/P	Micrel / Microchip Technology tiekėjas	Micrel / Microchip Technology platintojas
Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/P	Microchip Technology PIC16LF87-I/P	Roving Networks / Microchip Technology PIC16LF87-I/P

Susiję produktai

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