



Micrel / Microchip Technology

PIC16LF87-I/SO

Part Number: PIC16LF87-I/SO

Fabrikant / Brand: Micrel / Microchip Technology

Produkt beschreibung: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18SOIC

Datebanken:

RoHS Status

Ship From

Shipment Way

1.PIC16LF87-I/SO.pdf

2.PIC16LF87-I/SO.pdf

3.PIC16LF87-I/SO.pdf

4.PIC16LF87-I/SO.pdf

5.PIC16LF87-I/SO.pdf

6.PIC16LF87-I/SO.pdf

Bleif gratis / RoHS kompatibel

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun PIC16LF87-I/SO

PART NUMBER	PIC16LF87-I/SO
HIERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIWUNG	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18SOIC
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	1.PIC16LF87-I/SO.pdf 2.PIC16LF87-I/SO.pdf 3.PIC16LF87-I/SO.pdf 4.PIC16LF87-I/SO.pdf 5.PIC16LF87-I/SO.pdf 6.PIC16LF87-I/SO.pdf
VOLTAGE - VERSORGUNG (VCC / VDD)	2 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	18-SOIC
SPEED	10MHz
SERIE	PIC® 16F
RAM GRÉISST	368 x 8
PROGRAMM MEMORY TYPE	FLASH
PROGRAMMSPEICHERGRÉISST	7KB (4K x 14)
PERIPHERALIEN	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
VERPAKUNG	Tube
PACKAGE / CASE	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
ANER NAMES	PIC16LF87-I/SOR PIC16LF87-I/SOR-ND PIC16LF87ISO
OSZILLÉIERERTYP	Internal
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
ZUEL VUN I / O	16
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	5 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM GRÉISST	256 x 8
DETAILBESCHREIWUNG	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 10MHz 7KB (4K x 14) FLASH 18-SOIC
DATENKONVERTER	-
CORE SIZE	8-Bit
CORE PROZESSOR	PIC
KONNEKTIVITÉIT	I ² C, SPI, UART/USART
BASISZUEL NUMMER	PIC16LF87

Verbonnen Tags

Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/SO	PIC16LF87-I/SO Distributeur	PIC16LF87-I/SO Ubidder
PIC16LF87-I/SO Präis	PIC16LF87-I/SO Fotoen	PIC16LF87-I/SO Bild
PIC16LF87-I/SO PDF Dateblatt	PIC16LF87-I/SO Luet Dateblatt	PIC16LF87-I/SO Dateblatt
PIC16LF87-I/SO Stock	Kaaft PIC16LF87-I/SO	Kaaft Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/SO
Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/SO	Micrel / Microchip Technology Ubidder	Micrel / Microchip Technology Distributeur
Micrel / Microchip Technology PIC16LF87-I/SO	Microchip Technology PIC16LF87-I/SO	Roving Networks / Microchip Technology PIC16LF87-I/SO

Verbonnen Produkter

<p>PIC16LF87-I/P Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18DIP Op Lager: 135 pcs RFQ</p>	<p>PIC16LF870-I/SS Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SSOP Op Lager: 235 pcs RFQ</p>
<p>PIC16LF84AT-04I/SS Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PIC16LF84T-04/SO Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>PIC16LF870-I/SP Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SDIP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PIC16LF84AT-04I/SO Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>PIC16LF87-I/SS Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PIC16LF870-I/SO Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SOIC Op Lager: 70 pcs RFQ</p>
<p>PIC16LF87-I/ML Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PIC16LF870T-I/SS Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SSOP Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>PIC16LF870T-I/SO Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SOIC Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>PIC16LF84T-04I/SO Produzenteuren: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC Op Lager: Out stock RFQ</p>

