



Micrel / Microchip Technology

PIC16LF870-I/SP

Dio brojeva:

Proizvođač / robna marka:

Opis proizvoda

Liste podataka:

Status RoHS

Brod od

Put pošiljke


PIC16LF870-I/SP

Micrel / Microchip Technology

IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SDIP

 1.PIC16LF870-I/SP.pdf

 2.PIC16LF870-I/SP.pdf

 Bez olova / RoHS sukladni



Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ZAHTJEV ZA PONUDU](#)

Slika može biti reprezentativna. Pogledajte specifikacije za pojedinosti o proizvodu.

Specifikacije PIC16LF870-I/SP

DIO BROJEVA	PIC16LF870-I/SP
PROIZVOĐAČ	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SDIP
STATUS SLOBODNOG OLOVA / ROHS-A	Bez olova / RoHS sukladni
OBRAZAC PODATAKA	 1.PIC16LF870-I/SP.pdf  2.PIC16LF870-I/SP.pdf
NAPAJANJE (VCC / VDD)	2 V ~ 5.5 V
PAKET UREDAJA ZA DOBAVLJAČE	28-SPDIP
UBRZATI	20MHz
NIZ	PIC® 16F
VELIČINA RAM-A	128 x 8
VRSTA MEMORIJE PROGRAMA	FLASH
VELIČINA MEMORIJE PROGRAMA	3.5KB (2K x 14)
PERIFERIJA	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
AMBALAŽA	Tube
PAKET / SLUČAJ	28-DIP (0.300", 7.62mm)
VRSTA OSCILATORA	External
RADNA TEMPERATURA	-40°C ~ 85°C (TA)
BROJ I / O	22
RAZINA OSJETLJIVOSTI VLAGE (MSL)	1 (Unlimited)
PROIZVOĐAČ STANDARDNO VRIJEME DOVRŠETKA	4 Weeks
STATUS SLOBODNOG OLOVA / ROHS-A	Lead free / RoHS Compliant
VELIČINA EEPROM-A	64 x 8
DETALJAN OPIS	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 3.5KB (2K x 14) FLASH 28-SPDIP
PRETVORNICI PODATAKA	A/D 5x10b
VELIČINA JEZGRE	8-Bit
CORE PROCESOR	PIC
POVEZIVANJE	UART/USART
BROJ OSNOVNOG DIJELA	PIC16LF870

Povezane oznake

Micrel / Microchip Technology PIC16LF870-I/SP	Distributer PIC16LF870-I/SP	Dobavljač PIC16LF870-I/SP
Cijena PIC16LF870-I/SP	Slike PIC16LF870-I/SP	PIC16LF870-I/SP slika
PIC16LF870-I/SP PDF tablični list	PIC16LF870-I/SP Preuzimanje tablice podataka	PIC16LF870-I/SP list s podacima
Stock PIC16LF870-I/SP	Kupite PIC16LF870-I/SP	Kupite Micrel / Microchip Technology PIC16LF870-I/SP
Micrel / Microchip Technology PIC16LF870-I/SP	Dobavljač Micrel / Microchip Technology	Distributer Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology PIC16LF870-I/SP	Microchip Technology PIC16LF870-I/SP	Roving Networks / Microchip Technology PIC16LF870-I/SP

Povezani proizvodi

 <p>PIC16LF87-I/SO Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18SOIC Na lageru: 894 pcs RFQ</p>	 <p>PIC16LF870T-I/SS Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SSOP Na lageru: Out stock RFQ</p>
 <p>PIC16LF87-I/SS Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP Na lageru: Out stock RFQ</p>	 <p>PIC16LF870-I/SS Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SSOP Na lageru: 235 pcs RFQ</p>
 <p>PIC16LF84T-04I/SO Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC Na lageru: Out stock RFQ</p>	 <p>PIC16LF870-I/SO Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SOIC Na lageru: 70 pcs RFQ</p>
 <p>PIC16LF87-I/P Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18DIP Na lageru: 135 pcs RFQ</p>	 <p>PIC16LF871-I/PT Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 44TQFP Na lageru: 160 pcs RFQ</p>
 <p>PIC16LF87-I/ML Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN Na lageru: Out stock RFQ</p>	 <p>PIC16LF871-I/P Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 40DIP Na lageru: Out stock RFQ</p>
 <p>PIC16LF871-I/L Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 44PLCC Na lageru: Out stock RFQ</p>	 <p>PIC16LF870T-I/SO Proizvođači: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SOIC Na lageru: Out stock RFQ</p>