



PIC16LF870T-I/SS

Hersteller-Teilenummer:	PIC16LF870T-I/SS
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SSOP
Datenblätter:	1.PIC16LF870T-I/SS.pdf 2.PIC16LF870T-I/SS.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	PIC16LF870T-I/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® 16F
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	3.5KB (2K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	22
EEPROM Größe	64 x 8
Datenwandler	A/D 5x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	UART/USART

PIC16LF870T-I/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF870T-I/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF870T-I/SS Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PIC16LF870T-I/SS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>PIC16LF871T-I/L Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 44PLCC</p>	<p>PIC16LF870-I/SP Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SDIP</p>	<p>PIC16LF870T-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SOIC</p>	<p>PIC16LF871-I/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 44TQFP</p>
<p>PIC16LF87-I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP</p>	<p>PIC16LF871-I/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 40DIP</p>	<p>PIC16LF871-I/L Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 44PLCC</p>	<p>PIC16LF870-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16LF870T-I/SS Micrel / Microchip Technology	PIC16LF870T-I/SS Datenblatt	PIC16LF870T-I/SS-Datenblätter	PIC16LF870T-I/SS PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16LF870T-I/SS
PIC16LF870T-I/SS Electronic	PIC16LF870T-I/SS-Komponenten	PIC16LF870T-I/SS-Verteiler	PIC16LF870T-I/SS-Bild	PIC16LF870T-I/SS-Teil
PIC16LF870T-I/SS Preis	PIC16LF870T-I/SS Hersteller	PIC16LF870T-I/SS Bild	PIC16LF870T-I/SS Aktie	PIC16LF870T-I/SS Inventar
PIC16LF870T-I/SS Neu	PIC16LF870T-I/SS Original	PIC16LF870T-I/SS garantiert	PIC16LF870T-I/SS RFQ	PIC16LF870T-I/SS Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited