









	<h2>PIC18C242-I/SP</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PIC18C242-I/SP</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB OTP 28SDIP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.PIC18C242-I/SP.pdf  2.PIC18C242-I/SP.pdf  3.PIC18C242-I/SP.pdf  4.PIC18C242-I/SP.pdf  5.PIC18C242-I/SP.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PIC18C242-I/SP
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB OTP 28SDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SPDIP
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	PIC® 18C
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergöße	16KB (8K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	22
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 5x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I ² C, SPI, UART/USART

PIC18C242-I/SP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18C242-I/SP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18C242-I/SP 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 PIC18C242-I/SP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC18C242-E/SP Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB OTP 28SDIP</p>	 <p>PIC18C252-E/SP Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 28SDIP</p>	 <p>PIC18C242/JW Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB EPROM 28CDIP</p>	 <p>PIC18C242T-E/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB OTP 28SOIC</p>
 <p>PIC17LC766T-08I/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 80TQFP</p>	 <p>PIC17LC766T-08I/L Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 84PLCC</p>	 <p>PIC18C242-E/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB OTP 28SOIC</p>	 <p>PIC18C242T-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB OTP 28SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC18C242-I/SP Micrel / Microchip Technology	PIC18C242-I/SP Datenblatt	PIC18C242-I/SP-Datenblätter	PIC18C242-I/SP PDF	Micrel / Microchip Technology PIC18C242-I/SP
PIC18C242-I/SP Electronic	PIC18C242-I/SP-Komponenten	PIC18C242-I/SP-Verteiler	PIC18C242-I/SP-Bild	PIC18C242-I/SP-Teil
PIC18C242-I/SP Preis	PIC18C242-I/SP Hersteller	PIC18C242-I/SP Bild	PIC18C242-I/SP Aktie	PIC18C242-I/SP Inventar
PIC18C242-I/SP Neu	PIC18C242-I/SP Original	PIC18C242-I/SP garantiert	PIC18C242-I/SP RFQ	PIC18C242-I/SP 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