
	<h2 style="color: red;">PIC18LF2515-I/SP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC18LF2515-I/SP
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 48KB FLASH 28SDIP
<b>Datenblätter:</b>		<a href="#">1.PIC18LF2515-I/SP.pdf</a>
		<a href="#">2.PIC18LF2515-I/SP.pdf</a>
		<a href="#">3.PIC18LF2515-I/SP.pdf</a>
		<a href="#">4.PIC18LF2515-I/SP.pdf</a>
		<a href="#">5.PIC18LF2515-I/SP.pdf</a>
		<a href="#">6.PIC18LF2515-I/SP.pdf</a>
		<a href="#">7.PIC18LF2515-I/SP.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		


### Spezifikationen

Teilenummer	PIC18LF2515-I/SP
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 48KB FLASH 28SDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SPDIP
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	PIC® 18F
RAM-Größe	3.8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	48KB (24K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, HLVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	25
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 10x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

PIC18LF2515-I/SP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18LF2515-I/SP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18LF2515-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 PIC18LF2515-I/SP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>PIC18LF252-I/SP</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SDIP	 <b>PIC18LF2510T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28QFN	 <b>PIC18LF2515T-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 48KB FLASH 28SOIC	 <b>PIC18LF2510T-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SOIC
 <b>PIC18LF2510-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SOIC	 <b>PIC18LF2510-I/SP</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SDIP	 <b>PIC18LF2520-E/ML</b> MICROCHIP PIC18LF2520-E/ML MICROCHIP	 <b>PIC18LF2515-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 48KB FLASH 28SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC18LF2515-I/SP Micrel / Microchip Technology	PIC18LF2515-I/SP Datenblatt	PIC18LF2515-I/SP-Datenblätter	PIC18LF2515-I/SP PDF	Micrel / Microchip Technology PIC18LF2515-I/SP
PIC18LF2515-I/SP Electronic	PIC18LF2515-I/SP-Komponenten	PIC18LF2515-I/SP-Verteiler	PIC18LF2515-I/SP-Bild	PIC18LF2515-I/SP-Teil
PIC18LF2515-I/SP Preis	PIC18LF2515-I/SP Hersteller	PIC18LF2515-I/SP Bild	PIC18LF2515-I/SP Aktie	PIC18LF2515-I/SP Inventar
PIC18LF2515-I/SP Neu	PIC18LF2515-I/SP Original	PIC18LF2515-I/SP garantiert	PIC18LF2515-I/SP RFQ	PIC18LF2515-I/SP Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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