











	<h2>PIC18F26J50-I/SO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC18F26J50-I/SO
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.PIC18F26J50-I/SO.pdf</a>	
	 <a href="#">2.PIC18F26J50-I/SO.pdf</a>	
	 <a href="#">3.PIC18F26J50-I/SO.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2744 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC18F26J50-I/SO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2744 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.15 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	PIC® XLP™ 18J
RAM-Größe	3.8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	64KB (32K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 10x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART, USB

PIC18F26J50-I/SO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18F26J50-I/SO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18F26J50-I/SO 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 PIC18F26J50-I/SO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>PIC18F26J50-I/SP</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SDIP	  <b>PIC18F26J13T-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SSOP	  <b>PIC18F26J13T-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC	  <b>PIC18F26J13-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SSOP
  <b>PIC18F26J50T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28QFN	  <b>PIC18F26J50T-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC	  <b>PIC18F26J50-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SSOP	  <b>PIC18F26J13T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28QFN

### PIC18F26J50-I/SO Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

PIC18F26J50-I/SO	Micrel / Microchip Technology	PIC18F26J50-I/SO Datenblatt	PIC18F26J50-I/SO-Datenblätter	PIC18F26J50-I/SO PDF	Micrel / Microchip Technology
PIC18F26J50-I/SO Electronic	PIC18F26J50-I/SO-Komponenten	PIC18F26J50-I/SO-Verteiler	PIC18F26J50-I/SO-Bild	PIC18F26J50-I/SO Teil	PIC18F26J50-I/SO
PIC18F26J50-I/SO Preis	PIC18F26J50-I/SO Hersteller	PIC18F26J50-I/SO Bild	PIC18F26J50-I/SO Aktie	PIC18F26J50-I/SO Inventar	PIC18F26J50-I/SO Teil
PIC18F26J50-I/SO Neu	PIC18F26J50-I/SO Original	PIC18F26J50-I/SO garantiert	PIC18F26J50-I/SO RFQ	PIC18F26J50-I/SO Online bestellen	PIC18F26J50-I/SO