
	PIC18LF26K42-I/SO
	Hersteller-Teilenummer: PIC18LF26K42-I/SO Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC Datenblätter: 1.PIC18LF26K42-I/SO.pdf 2.PIC18LF26K42-I/SO.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 902 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

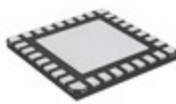
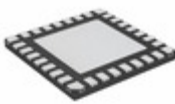
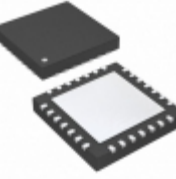
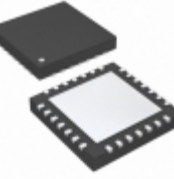




Spezifikationen

Teilenummer	PIC18LF26K42-I/SO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	902 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Geschwindigkeit	64MHz
Serie	PIC® XLP™ 18K
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	64KB (32K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, HLVD, 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	25
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	5 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	1K x 8
detaillierte Beschreibung	PIC PIC® XLP™ 18K Microcontroller IC 8-Bit 64MHz
Datenwandler	A/D 24x12b, D/A 1x5b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, LINbus, SPI, UART/USART

PIC18LF26K42-I/SO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18LF26K42-I/SO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18LF26K42-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 PIC18LF26K42-I/SO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  PIC18LF26K42-I/MX Micrel / Microchip Technology 64KB FLASH, 4KB RAM, 1KB EEPROM,	 PIC18LF26K42T-I/MX Micrel / Microchip Technology 64KB FLASH, 4KB RAM, 1KB EEPROM,	 PIC18LF26K42-I/ML Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28QFN	 PIC18LF26K42T-I/ML Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28QFN
 PIC18LF26K42T-I/SO Micrel / Microchip Technology 64KB FLASH, 4KB RAM, 1KB EEPROM	 PIC18LF26K42-I/SS Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SSOP	 PIC18LF26K42-E/SP Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SDIP	 PIC18LF26K42-E/SS Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC18LF26K42-I/SO Micrel / Microchip Technology	PIC18LF26K42-I/SO Datenblatt	PIC18LF26K42-I/SO-Datenblätter	PIC18LF26K42-I/SO PDF	Micrel / Microchip Technology PIC18LF26K42-I/SO
PIC18LF26K42-I/SO Electronic	PIC18LF26K42-I/SO-Komponenten	PIC18LF26K42-I/SO-Verteiler	PIC18LF26K42-I/SO-Bild	PIC18LF26K42-I/SO-Teil
PIC18LF26K42-I/SO Preis	PIC18LF26K42-I/SO Hersteller	PIC18LF26K42-I/SO Bild	PIC18LF26K42-I/SO Aktie	PIC18LF26K42-I/SO Inventar
PIC18LF26K42-I/SO Neu	PIC18LF26K42-I/SO Original	PIC18LF26K42-I/SO garantiert	PIC18LF26K42-I/SO RFQ	PIC18LF26K42-I/SO 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