



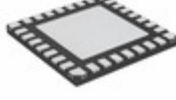



	<h2>PIC18LF26K42-E/SS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PIC18LF26K42-E/SS</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SSOP</p> <p>Datenblätter: 1.PIC18LF26K42-E/SS.pdf 2.PIC18LF26K42-E/SS.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2625 pcs 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	PIC18LF26K42-E/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2625 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Geschwindigkeit	64MHz
Serie	PIC® XLP™ 18K
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (32K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, HLVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	25
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC18LF26K40T-I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SSOP</p>	 <p>PIC18LF26K42-E/SO Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC</p>	 <p>PIC18LF26K42-E/MX Micrel / Microchip Technology 64KB FLASH, 4KB RAM, 1KB EEPROM,</p>	 <p>PIC18LF26K42-E/SP Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SDIP</p>
 <p>PIC18LF26K42-I/MX Micrel / Microchip Technology 64KB FLASH, 4KB RAM, 1KB EEPROM,</p>	 <p>PIC18LF26K42-I/ML Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28QFN</p>	 <p>PIC18LF26K42-E/ML Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28QFN</p>	 <p>PIC18LF26K42-I/SP Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SDIP</p>

PIC18LF26K42-E/SS Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	Micrel / Microchip PIC18LF26K42-E/SS Datenblatt	PIC18LF26K42-E/SS-Datenblätter	PIC18LF26K42-E/SS PDF	Micrel / Microchip Technology
PIC18LF26K42-E/SS Electronic	PIC18LF26K42-E/SS-Komponenten	PIC18LF26K42-E/SS-Verteiler	PIC18LF26K42-E/SS-Bild	PIC18LF26K42-E/SS
PIC18LF26K42-E/SS Preis	PIC18LF26K42-E/SS Hersteller	PIC18LF26K42-E/SS Bild	PIC18LF26K42-E/SS Aktie	PIC18LF26K42-E/SS-Teil
PIC18LF26K42-E/SS Neu	PIC18LF26K42-E/SS Original	PIC18LF26K42-E/SS garantiert	PIC18LF26K42-E/SS RFQ	PIC18LF26K42-E/SS Inventar
				PIC18LF26K42-E/SS Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited