


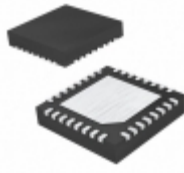





	<h2 style="color: red;">PIC16F726-I/SS</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC16F726-I/SS
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP
	Datenblätter:	1.PIC16F726-I/SS.pdf
		2.PIC16F726-I/SS.pdf
		3.PIC16F726-I/SS.pdf
		4.PIC16F726-I/SS.pdf
		5.PIC16F726-I/SS.pdf
6.PIC16F726-I/SS.pdf		
7.PIC16F726-I/SS.pdf		
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2529 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F726-I/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2529 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	368 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	14KB (8K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	25
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 11x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I ² C, SPI, UART/USART

PIC16F726-I/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F726-I/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F726-I/SS 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 PIC16F726-I/SS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  PIC16F726-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28QFN	 PIC16F726-E/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP	 PIC16F726T-I/MV Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28UQFN	 PIC16F726T-E/SS MICROCH MICROCH SSOP
 PIC16F726T-I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP	 PIC16F726T-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC	 PIC16F726-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC	 PIC16F726T-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28QFN

PIC16F726-I/SS Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

PIC16F726-I/SS	PIC16F726-I/SS	PIC16F726-I/SS	PIC16F726-I/SS	PIC16F726-I/SS
PIC16F726-I/SS	PIC16F726-I/SS	PIC16F726-I/SS	PIC16F726-I/SS	PIC16F726-I/SS
PIC16F726-I/SS	PIC16F726-I/SS	PIC16F726-I/SS	PIC16F726-I/SS	PIC16F726-I/SS
PIC16F726-I/SS	PIC16F726-I/SS	PIC16F726-I/SS	PIC16F726-I/SS	PIC16F726-I/SS

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited