
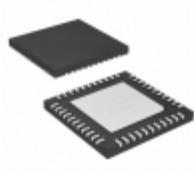
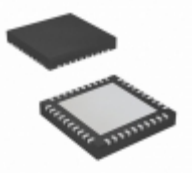






	<p>PIC16LF726-I/SS</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PIC16LF726-I/SS</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP</p> <p>Datenblätter:  PIC16LF726-I/SS.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2554 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	PIC16LF726-I/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2554 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 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	I²C, SPI, UART/USART

PIC16LF726-I/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF726-I/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF726-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 PIC16LF726-I/SS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC16LF727-E/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44QFN</p>	 <p>PIC16LF727-E/MV Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40UQFN</p>	 <p>PIC16LF726T-I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP</p>	 <p>PIC16LF726-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC</p>
 <p>PIC16LF726-I/SP Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SDIP</p>	 <p>PIC16LF726-E/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP</p>	 <p>PIC16LF726-E/SP Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SDIP</p>	 <p>PIC16LF726T-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC</p>

PIC16LF726-I/SS Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	PIC16LF726-I/SS	PIC16LF726-I/SS	PIC16LF726-I/SS	PIC16LF726-I/SS
PIC16LF726-I/SS	PIC16LF726-I/SS	PIC16LF726-I/SS	PIC16LF726-I/SS	PIC16LF726-I/SS
PIC16LF726-I/SS	PIC16LF726-I/SS	PIC16LF726-I/SS	PIC16LF726-I/SS	PIC16LF726-I/SS
PIC16LF726-I/SS	PIC16LF726-I/SS	PIC16LF726-I/SS	PIC16LF726-I/SS	PIC16LF726-I/SS
PIC16LF726-I/SS	PIC16LF726-I/SS	PIC16LF726-I/SS	PIC16LF726-I/SS	PIC16LF726-I/SS