
	<p><b>PIC16LF18856-E/SP</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PIC16LF18856-E/SP</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28SDIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PIC16LF18856-E/SP.pdf</a> <a href="#">2.PIC16LF18856-E/SP.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

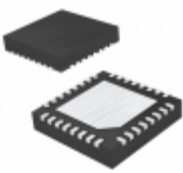



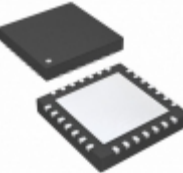
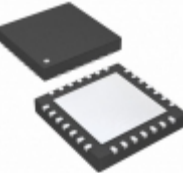

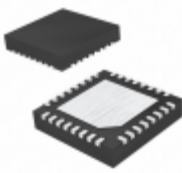
Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PIC16LF18856-E/SP</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28SDIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SDIP
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	28KB (16K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	25
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 24x10b, D/A 1x5b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART

PIC16LF18856-E/SP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF18856-E/SP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF18856-E/SP 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 PIC16LF18856-E/SP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC16LF18856-I/MV</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28UQFN</p>	 <p><b>PIC16LF18856-I/SP</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28SDIP</p>	 <p><b>PIC16LF18856-E/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>PIC16LF18856-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28SOIC</p>
 <p><b>PIC16LF18856-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>PIC16LF18856-E/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>PIC16LF18855T-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>PIC16LF18856-E/MV</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28UQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PIC16LF18856-E/SP Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">PIC16LF18856-E/SP Datenblatt</a>	<a href="#">PIC16LF18856-E/SP-Datenblätter</a>	<a href="#">PIC16LF18856-E/SP PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology PIC16LF18856-E/SP</a>
<a href="#">PIC16LF18856-E/SP Electronic</a>	<a href="#">PIC16LF18856-E/SP-Komponenten</a>	<a href="#">PIC16LF18856-E/SP-Verteiler</a>	<a href="#">PIC16LF18856-E/SP-Bild</a>	<a href="#">PIC16LF18856-E/SP-Teil</a>
<a href="#">PIC16LF18856-E/SP Preis</a>	<a href="#">PIC16LF18856-E/SP Hersteller</a>	<a href="#">PIC16LF18856-E/SP Bild</a>	<a href="#">PIC16LF18856-E/SP Aktie</a>	<a href="#">PIC16LF18856-E/SP Inventar</a>
<a href="#">PIC16LF18856-E/SP Neu</a>	<a href="#">PIC16LF18856-E/SP Original</a>	<a href="#">PIC16LF18856-E/SP garantiert</a>	<a href="#">PIC16LF18856-E/SP RFQ</a>	<a href="#">PIC16LF18856-E/SP Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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