




	<h2 style="color: #e67e22;">PIC16F15344-E/SS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC16F15344-E/SS
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.PIC16F15344-E/SS.pdf</a>	
	 <a href="#">2.PIC16F15344-E/SS.pdf</a>	
	 <a href="#">3.PIC16F15344-E/SS.pdf</a>	
	 <a href="#">4.PIC16F15344-E/SS.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	



### Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F15344-E/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	7KB (4K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	18
EEPROM Größe	224 x 8
Datenwandler	A/D 17x10b, D/A 1x5b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, LIN, SPI, UART/USART

PIC16F15344-E/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F15344-E/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F15344-E/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 PIC16F15344-E/SS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PIC16F15344-E/GZ</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20UQFN</p>	 <p><b>PIC16F15344-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20DIP</p>	 <p><b>PIC16F15344-I/GZ</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20UQFN</p>	 <p><b>PIC16F15344T-I/GZ</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20UQFN</p>
 <p><b>PIC16F15325T-I/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8-BIT 14KB FLASH 14SOIC</p>	 <p><b>PIC16F15344-E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>PIC16F15344-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>PIC16F15325T-I/ST</b> Microchip Technology IC MCU 8-BIT 14KB FLASH 14TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16F15344-E/SS Micrel / Microchip Technology	PIC16F15344-E/SS Datenblatt	PIC16F15344-E/SS-Datenblätter	PIC16F15344-E/SS PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F15344-E/SS
PIC16F15344-E/SS Electronic	PIC16F15344-E/SS-Komponenten	PIC16F15344-E/SS-Verteiler	PIC16F15344-E/SS-Bild	PIC16F15344-E/SS-Teil
PIC16F15344-E/SS Preis	PIC16F15344-E/SS Hersteller	PIC16F15344-E/SS Bild	PIC16F15344-E/SS Aktie	PIC16F15344-E/SS Inventar
PIC16F15344-E/SS Neu	PIC16F15344-E/SS Original	PIC16F15344-E/SS garantiert	PIC16F15344-E/SS RFQ	PIC16F15344-E/SS Online bestellen