

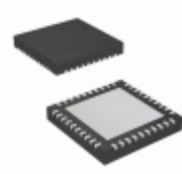






	<p><b>PIC16F19155-E/SS</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC16F19155-E/SS</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PIC16F19155-E/SS.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 507 pcs 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	PIC16F19155-E/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	507 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	14KB (8K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LCD, 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	24
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
EEPROM Größe	256 x 8
detaillierte Beschreibung	PIC PIC® XLP™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 32MHz
Datenwandler	A/D 20x12b, D/A 1x5b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, LINbus, SPI, UART/USART

PIC16F19155-E/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F19155-E/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F19155-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 PIC16F19155-E/SS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC16F19155T-I/MV</b> Micrel / Microchip Technology 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L</p>	 <p><b>PIC16F18877T-I/MV</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 56KB FLASH 40UQFN</p>	 <p><b>PIC16F19155-I/MV</b> Micrel / Microchip Technology 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L</p>	 <p><b>PIC16F19155-E/SP</b> Micrel / Microchip Technology 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L</p>
 <p><b>PIC16F19155-I/SS</b> Micrel / Microchip Technology 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L</p>	 <p><b>PIC16F19155-I/SP</b> Micrel / Microchip Technology 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L</p>	 <p><b>PIC16F19155-I/SO</b> Micrel / Microchip Technology 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L</p>	 <p><b>PIC16F18877T-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 56KB FLASH 44TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16F19155-E/SS Micrel / Microchip Technology	PIC16F19155-E/SS Datenblatt	PIC16F19155-E/SS-Datenblätter	PIC16F19155-E/SS PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F19155-E/SS
PIC16F19155-E/SS Electronic	PIC16F19155-E/SS-Komponenten	PIC16F19155-E/SS-Verteiler	PIC16F19155-E/SS-Bild	PIC16F19155-E/SS-Teil
PIC16F19155-E/SS Preis	PIC16F19155-E/SS Hersteller	PIC16F19155-E/SS Bild	PIC16F19155-E/SS Aktie	PIC16F19155-E/SS Inventar
PIC16F19155-E/SS Neu	PIC16F19155-E/SS Original	PIC16F19155-E/SS garantiert	PIC16F19155-E/SS RFQ	PIC16F19155-E/SS Online bestellen

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