

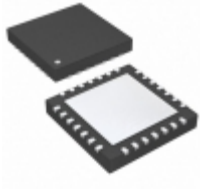


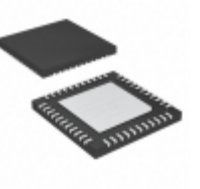


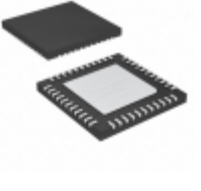
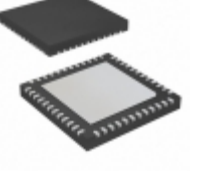
	<h2 style="color: red;">PIC24FV16KA302T-I/SS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS.pdf</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 24F
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (5.5K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, HLVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	23
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 13x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

PIC24FV16KA302T-I/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24FV16KA302T-I/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24FV16KA302T-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 PIC24FV16KA302T-I/SS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC24FV16KA302T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>PIC24FV16KA302-I/SP</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SDIP</p>	 <p><b>PIC24FV16KA302T-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>PIC24FV16KA304T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44QFN</p>
 <p><b>PIC24FV16KA302-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>PIC24FV16KA304-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>PIC24FV16KA304-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44QFN</p>	 <p><b>PIC24FV16KA304-I/MV</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 48UQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS Datenblatt</a>	<a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS-Datenblätter</a>	<a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology PIC24FV16KA302T-I/SS</a>
<a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS Electronic</a>	<a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS-Komponenten</a>	<a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS-Verteiler</a>	<a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS-Bild</a>	<a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS-Teil</a>
<a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS Preis</a>	<a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS Hersteller</a>	<a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS Bild</a>	<a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS Aktie</a>	<a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS Inventar</a>
<a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS Neu</a>	<a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS Original</a>	<a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS garantiert</a>	<a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS RFQ</a>	<a href="#">PIC24FV16KA302T-I/SS Online bestellen</a>