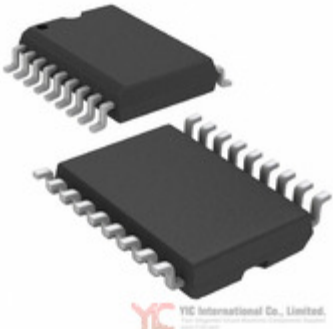
	<h2 style="color: #e67e22;">PIC24HJ12GP201-E/SO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PIC24HJ12GP201-E/SO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 18SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC24HJ12GP201-E/SO.pdf</a> <a href="#">2.PIC24HJ12GP201-E/SO.pdf</a> <a href="#">3.PIC24HJ12GP201-E/SO.pdf</a> <a href="#">4.PIC24HJ12GP201-E/SO.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 700 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

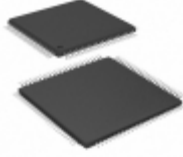


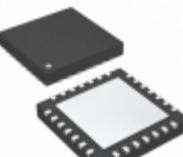

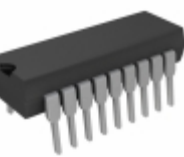

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PIC24HJ12GP201-E/SO</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 18SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	700 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	18-SOIC
Geschwindigkeit	40 MIPS
Serie	PIC® 24H
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	12KB (4K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	13
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 6x10b/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

PIC24HJ12GP201-E/SO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24HJ12GP201-E/SO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24HJ12GP201-E/SO 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 PIC24HJ12GP201-E/SO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PIC24HJ128GP510AT-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>PIC24HJ12GP201-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 18DIP</p>	 <p><b>PIC24HJ12GP201T-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 18SOIC</p>	 <p><b>PIC24HJ12GP202-E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SOIC</p>
 <p><b>PIC24HJ12GP202-E/ML</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>PIC24HJ128GP510T-I/PF</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>PIC24HJ12GP201-E/P</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 18DIP</p>	 <p><b>PIC24HJ128GP510AT-I/PF</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">PIC24HJ12GP201-E/SO Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">PIC24HJ12GP201-E/SO Datenblatt</a>	<a href="#">PIC24HJ12GP201-E/SO-Datenblätter</a>	<a href="#">PIC24HJ12GP201-E/SO PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology PIC24HJ12GP201-E/SO</a>
<a href="#">PIC24HJ12GP201-E/SO Electronic</a>	<a href="#">PIC24HJ12GP201-E/SO-Komponenten</a>	<a href="#">PIC24HJ12GP201-E/SO-Verteiler</a>	<a href="#">PIC24HJ12GP201-E/SO-Bild</a>	<a href="#">PIC24HJ12GP201-E/SO-Teil</a>
<a href="#">PIC24HJ12GP201-E/SO Preis</a>	<a href="#">PIC24HJ12GP201-E/SO Hersteller</a>	<a href="#">PIC24HJ12GP201-E/SO Bild</a>	<a href="#">PIC24HJ12GP201-E/SO Aktie</a>	<a href="#">PIC24HJ12GP201-E/SO Inventar</a>
<a href="#">PIC24HJ12GP201-E/SO Neu</a>	<a href="#">PIC24HJ12GP201-E/SO Original</a>	<a href="#">PIC24HJ12GP201-E/SO garantiert</a>	<a href="#">PIC24HJ12GP201-E/SO RFQ</a>	<a href="#">PIC24HJ12GP201-E/SO Online bestellen</a>