








	<h2>DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 6KB FLASH 20SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS.pdf</a> <a href="#">2.DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS.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	DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 6KB FLASH 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Geschwindigkeit	40 MIPS
Serie	dsPIC™ 33F
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	6KB (2K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	13
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 6x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33FJ06GS101AT-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 DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DSPIC33FJ06GS101T-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 6KB FLASH 18SOIC</p>	 <p><b>DSPIC33FJ06GS101AT-E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 6KB FLASH 18SOIC</p>	 <p><b>DSPIC33FJ06GS101A-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 6KB FLASH 18SOIC</p>	 <p><b>DSPIC33FJ06GS101AT-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 6KB FLASH 18SOIC</p>
 <p><b>DSPIC33FJ06GS101A-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 6KB FLASH 18DIP</p>	 <p><b>DSPIC33FJ06GS101AT-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 6KB FLASH 20SSOP</p>	 <p><b>DSPIC33FJ06GS101A-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 6KB FLASH 20SSOP</p>	 <p><b>DSPIC33FJ06GS101A-E/SS</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 6KB FLASH 20SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS Micrel / Microchip Technology	DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS Datenblatt	DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS- Datenblätter	DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS
DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS Electronic Components	DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS-Komponenten	DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS-Verteiler	DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS-Bild	DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS-Teil
DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS Aktie	DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS Inventar	DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS Neu	DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS Original	DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS Bild
DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS RFQ	DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS Online bestellen			DSPIC33FJ06GS101AT-E/SS garantiert

Contact us: **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