



DSPIC33FJ16GP101-E/P

Hersteller-Teilenummer: DSPIC33FJ16GP101-E/P

Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology

Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 18DIP

Datenblätter:

- [1.DSPIC33FJ16GP101-E/P.pdf](#)
- [2.DSPIC33FJ16GP101-E/P.pdf](#)
- [3.DSPIC33FJ16GP101-E/P.pdf](#)
- [4.DSPIC33FJ16GP101-E/P.pdf](#)

RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform

Lagerzustand: New original, Stock Available.

Liefern von: Hong Kong

Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

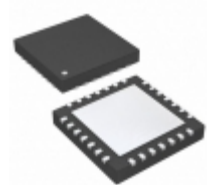
Teilenummer	DSPIC33FJ16GP101-E/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 18DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	18-PDIP
Geschwindigkeit	16 MIPS
Serie	dsPIC™ 33F
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	18-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	13
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 4x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	I ² C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

DSPIC33FJ16GP101-E/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33FJ16GP101-E/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33FJ16GP101-E/P 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 DSPIC33FJ16GP101-E/P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



DSPIC33FJ12MC202T-I/ML
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 12KB FLASH
28QFN



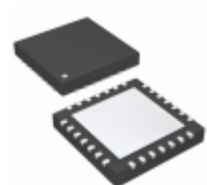
DSPIC33FJ12MC202T-I/SS
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 12KB FLASH
28SSOP



DSPIC33FJ12MC202T-I/SO
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 12KB FLASH
28SOIC



DSPIC33FJ16GP101-I/P
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 16KB FLASH 18DIP



DSPIC33FJ12MC202T-E/ML
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 12KB FLASH
28QFN



DSPIC33FJ16GP101-I/SO
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 16KB FLASH
18SOIC



DSPIC33FJ12MC202T-E/SO
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 12KB FLASH
28SOIC



DSPIC33FJ16GP101-E/SS
Microchip Technology
IC MCU 16BIT 16KB FLASH
20SSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33FJ16GP101-E/P Micrel / Microchip Technology

DSPIC33FJ16GP101-E/P Datenblatt

DSPIC33FJ16GP101-E/P-Datenblätter

DSPIC33FJ16GP101-E/P PDF

Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ16GP101-E/P

DSPIC33FJ16GP101-E/P Electronic

DSPIC33FJ16GP101-E/P-Komponenten DSPIC33FJ16GP101-E/P-Verteiler

DSPIC33FJ16GP101-E/P-Bild

DSPIC33FJ16GP101-E/P-Teil

DSPIC33FJ16GP101-E/P Preis

DSPIC33FJ16GP101-E/P Hersteller

DSPIC33FJ16GP101-E/P Bild

DSPIC33FJ16GP101-E/P Aktie

DSPIC33FJ16GP101-E/P Inventar

DSPIC33FJ16GP101-E/P Neu

DSPIC33FJ16GP101-E/P Original

DSPIC33FJ16GP101-E/P garantiert

DSPIC33FJ16GP101-E/P RFQ

DSPIC33FJ16GP101-E/P Online bestellen

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