



## DSPIC33FJ16GS502-E/MM

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DSPIC33FJ16GS502-E/MM
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.DSPIC33FJ16GS502-E/MM.pdf</a> <a href="#">2.DSPIC33FJ16GS502-E/MM.pdf</a> <a href="#">3.DSPIC33FJ16GS502-E/MM.pdf</a> <a href="#">4.DSPIC33FJ16GS502-E/MM.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1728 pcs Stock Available.
<b>Lieferrn von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

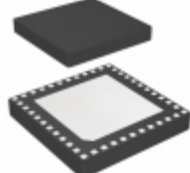
Teilenummer	DSPIC33FJ16GS502-E/MM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1728 pcs Stock
Serie	dsPIC™ 33F
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	28-VQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN-S (6x6)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	dsPIC
Geschwindigkeit	40 MIPs
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	2K x 8
Kerngröße	16-Bit
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Datenwandler	A/D 16x10b, D/A 4x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tube

DSPIC33FJ16GS502-E/MM ist neu im Original, Suche DSPIC33FJ16GS502-E/MM Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DSPIC33FJ16GS502-E/MM Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DSPIC33FJ16GS502-E/MM: Info@Y-IC.com

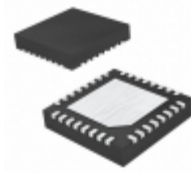
Sie können auch interessiert sein:



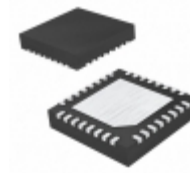
**DSPIC33FJ16GS502-E/SP**  
Micrel / Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 16KB FLASH  
28SDIP



**DSPIC33FJ16GS404T-I/TL**  
Micrel / Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 16KB FLASH  
44VTLA



**DSPIC33FJ16GS502-H/MM**  
Micrel / Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 16KB FLASH  
28QFN



**DSPIC33FJ16GS502-50I/MM**  
Micrel / Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 16KB FLASH  
28QFN



**DSPIC33FJ16GS404T-I/PT**  
Micrel / Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 16KB FLASH  
44TQFP



**DSPIC33FJ16GS502-50I/SO**  
Micrel / Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 16KB FLASH  
28SOIC



**DSPIC33FJ16GS502-E/SO**  
Micrel / Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 16KB FLASH  
28SOIC



**DSPIC33FJ16GS502-50I/SP**  
Micrel / Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 16KB FLASH  
28SDIP

### heiße Teile

Mehr

⊗ DSPIC33EP32MC204-I/PT	↔ DSPIC33EP32MC504	⇒ DSPIC33EP32MC504-I/MV	D DSPIC33EP32MC504-I/TL	↔ DSPIC33EP512GP806T-I/MR
⊣ DSPIC33EP512MC504-I/PT	⊗ DSPIC33EP64GP506-I/MR	D DSPIC33EP64MC204-H/PT	⇒ DSPIC33EP64MC204-I/PT	↔ DSPIC33EP64MC206-I/PT
⊗ DSPIC33EP64MC506-I/MR	⊣ DSPIC33EV128GM004-I/ML	⊗ DSPIC33FJ06GS001-I/SO	↔ DSPIC33FJ06GS202-I/SO	↔ DSPIC33FJ06GS202T-I/MM
D DSPIC33FJ128GP706-I/PT	⊗ DSPIC33FJ128MC506-I/PT	⊣ DSPIC33FJ128MC506A-E/PT	⊗ DSPIC33FJ128MC506A-H/PT	↔ DSPIC33FJ128MC708-I/PT
⇒ DSPIC33FJ128MC710-I/PT	↔ DSPIC33FJ12MC202-E/SO	⊗ DSPIC33FJ12MC202-I/ML	⊣ DSPIC33FJ12MC202T-I/ML	↔ DSPIC33FJ16GS502-50I/SO
↔ DSPIC33FJ16GS502-I/SO	⇒ DSPIC33FJ16GS502T-I/MM	D DSPIC33FJ16GS502T-I/SO	⊗ DSPIC33FJ16GS504-I/ML	⊣ DSPIC33FJ16GS504-I/PT
⊗ DSPIC33FJ16MC101-I/SS	D DSPIC33FJ16MC304-E/PT	⇒ DSPIC33FJ256MC510A-E/PT	↔ DSPIC33FJ256MC710-I/PT	↔ DSPIC33FJ256MC710A-I/PT
⊣ DSPIC33FJ32GP202-I/MM	⊗ DSPIC33FJ32GP204-I/PT	↔ DSPIC33FJ32GP302-I/SO	⇒ DSPIC33FJ32GS606-50I/PT	↔ DSPIC33FJ32GS606-E/PT
⊗ DSPIC33FJ32GS606-I/PT	⊣ DSPIC33FJ32GS608T-I	⊗ DSPIC33FJ32MC202-E/MM	D DSPIC33FJ32MC202-E/SO	↔ DSPIC33FJ32MC202-H/MM
↔ DSPIC33FJ32MC202-I/SO	⊗ DSPIC33FJ32MC202T-E/MM	⊣ DSPIC33FJ32MC204-E/ML	⊗ DSPIC33FJ32MC204-E/PT	↔ DSPIC33FJ32MC204-H/PT

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