



Micrel / Microchip Technology

## DSPIC33FJ128GP802-E/MM

Part Number:	DSPIC33FJ128GP802-E/MM
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN <a href="#">1.DSPIC33FJ128GP802-E/MM.pdf</a> <a href="#">2.DSPIC33FJ128GP802-E/MM.pdf</a> <a href="#">3.DSPIC33FJ128GP802-E/MM.pdf</a>
Arkusze danych:	
Status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**PROŚBA O OFERTĘ**

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

### Specyfikacje DSPIC33FJ128GP802-E/MM

PART NUMBER	DSPIC33FJ128GP802-E/MM
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.DSPIC33FJ128GP802-E/MM.pdf</a> <a href="#">2.DSPIC33FJ128GP802-E/MM.pdf</a> <a href="#">3.DSPIC33FJ128GP802-E/MM.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD)	3 V ~ 3.6 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	28-QFN-S (6x6)
PRĘDKOŚĆ	40 MIPS
SERIA	dsPIC™ 33F
WIELKOŚĆ PAMIĘCI RAM	16K x 8
TYP PAMIĘCI PROGRAMU	FLASH
ROZMIAR PAMIĘCI PROGRAMU	128KB (128K x 8)
PERYFERIA	Brown-out Detect/Reset, DCI, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	28-VQFN Exposed Pad
INNE NAZWY	DSPIC33FJ128GP802EMM
TYP OSCYLATORA	Internal
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C (TA)
LICZBA I / O	21
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	10 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ROZMIAR EEPROM	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	dsPIC dsPIC™ 33F Microcontroller IC 16-Bit 40 MIPS 128KB (128K x 8) FLASH 28-QFN-S (6x6)
KONWERTERY DANYCH	A/D 10x10b/12b, D/A 2x16b
RDZEŃ ROZMIAR	16-Bit
CORE PROCESSOR	dsPIC
ŁĄCZNOŚĆ	CANbus, I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	DSPIC33FJ128GP802

### Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ128GP802-E/MM	Dystrybutor DSPIC33FJ128GP802-E/MM	Dostawca DSPIC33FJ128GP802-E/MM
Cena DSPIC33FJ128GP802-E/MM	Zdjęcia DSPIC33FJ128GP802-E/MM	Obraz DSPIC33FJ128GP802-E/MM
Arkusze danych DSPIC33FJ128GP802-E/MM PDF	DSPIC33FJ128GP802-E/MM Pobierz arkusz danych	Arkusze danych DSPIC33FJ128GP802-E/MM
Zdjęcie DSPIC33FJ128GP802-E/MM	Kup DSPIC33FJ128GP802-E/MM	Kup Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ128GP802-E/MM
Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ128GP802-E/MM	Micrel / Microchip Technology Dostawca	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ128GP802-E/MM	Microchip Technology DSPIC33FJ128GP802-E/MM	Roving Networks / Microchip Technology DSPIC33FJ128GP802-E/MM

### Produkty powiązane

<p><b>DSPIC33FJ128GP802-I/MM</b>                  Producent: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DSPIC33FJ128GP802-I/SO</b>                  Producent: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC                  Na stanie: 101 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DSPIC33FJ128GP802-E/SO</b>                  Producent: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SOIC                  Na stanie: 178 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DSPIC33FJ128GP710T-I/PF</b>                  Producent: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DSPIC33FJ128GP710T-I/PT</b>                  Producent: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DSPIC33FJ128GP802-I/SP</b>                  Producent: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SDIP                  Na stanie: 128 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DSPIC33FJ128GP710A-I/PT</b>                  Producent: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP                  Na stanie: 302 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DSPIC33FJ128GP710AT-I/PT</b>                  Producent: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DSPIC33FJ128GP802-E/SP</b>                  Producent: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28SDIP                  Na stanie: 971 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DSPIC33FJ128GP710AT-I/PF</b>                  Producent: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DSPIC33FJ128GP802-I/MM</b>                  Producent: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 28QFN                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DSPIC33FJ128GP710A-I/PF</b>                  Producent: Micrel / Microchip Technology                  Opis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>

