



## PIC24FJ16GA002T-I/ML

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC24FJ16GA002T-I/ML
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC24FJ16GA002T-I/ML.pdf</a> <a href="#">2.PIC24FJ16GA002T-I/ML.pdf</a> <a href="#">3.PIC24FJ16GA002T-I/ML.pdf</a> <a href="#">4.PIC24FJ16GA002T-I/ML.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

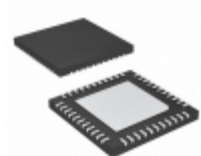
Teilenummer	PIC24FJ16GA002T-I/ML
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN (6x6)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® 24F
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (5.5K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-VQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 10x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, PMP, SPI, UART/USART

PIC24FJ16GA002T-I/ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24FJ16GA002T-I/ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24FJ16GA002T-I/ML 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 PIC24FJ16GA002T-I/ML E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**PIC24FJ16GA004-E/ML**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 16KB FLASH  
44QFN



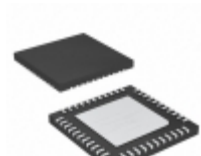
**PIC24FJ16GA002T-I/SO**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 16KB FLASH  
28SOIC



**PIC24FJ16GA002T-E/SS**  
MICROCHIP  
MICROCHIP SSOP



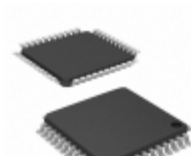
**PIC24FJ16GA002-I/SO**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 16KB FLASH  
28SOIC



**PIC24FJ16GA004-I/ML**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 16KB FLASH  
44QFN



**PIC24FJ16GA002-I/SS**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 16KB FLASH  
28SSOP



**PIC24FJ16GA004-E/PT**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 16KB FLASH  
44TQFP



**PIC24FJ16GA002-I/SP**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 16KB FLASH  
28SDIP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC24FJ16GA002T-I/ML Micrel / Microchip Technology	PIC24FJ16GA002T-I/ML Datenblatt	PIC24FJ16GA002T-I/ML-Datenblätter	PIC24FJ16GA002T-I/ML PDF	Micrel / Microchip Technology PIC24FJ16GA002T-I/ML
PIC24FJ16GA002T-I/ML Electronic	PIC24FJ16GA002T-I/ML-Komponenten	PIC24FJ16GA002T-I/ML-Verteiler	PIC24FJ16GA002T-I/ML-Bild	PIC24FJ16GA002T-I/ML-Teil
PIC24FJ16GA002T-I/ML Preis	PIC24FJ16GA002T-I/ML Hersteller	PIC24FJ16GA002T-I/ML Bild	PIC24FJ16GA002T-I/ML Aktie	PIC24FJ16GA002T-I/ML Inventar
PIC24FJ16GA002T-I/ML Neu	PIC24FJ16GA002T-I/ML Original	PIC24FJ16GA002T-I/ML garantiert	PIC24FJ16GA002T-I/ML RFQ	PIC24FJ16GA002T-I/ML 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