



## PIC24FJ48GA002T-I/SO

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC24FJ48GA002T-I/SO
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 48KB FLASH 28SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC24FJ48GA002T-I/SO.pdf</a> <a href="#">2.PIC24FJ48GA002T-I/SO.pdf</a> <a href="#">3.PIC24FJ48GA002T-I/SO.pdf</a> <a href="#">4.PIC24FJ48GA002T-I/SO.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

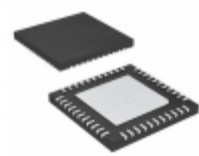
Teilenummer	PIC24FJ48GA002T-I/SO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 48KB FLASH 28SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® 24F
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	48KB (16K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
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	I <sup>2</sup> C, PMP, SPI, UART/USART

PIC24FJ48GA002T-I/SO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24FJ48GA002T-I/SO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24FJ48GA002T-I/SO 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.

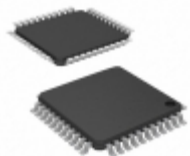
RFQ PIC24FJ48GA002T-I/SO E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**PIC24FJ48GA004-I/ML**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 48KB FLASH  
44QFN



**PIC24FJ48GA004-E/PT**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 48KB FLASH  
44TQFP



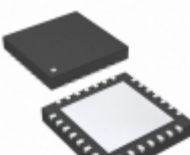
**PIC24FJ48GA002-I/SS**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 48KB FLASH  
28SSOP



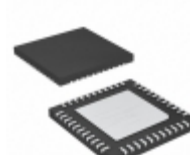
**PIC24FJ48GA002-I/SO**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 48KB FLASH  
28SOIC



**PIC24FJ48GA004-I/PT**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 48KB FLASH  
44TQFP



**PIC24FJ48GA002-I/ML**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 48KB FLASH  
28QFN



**PIC24FJ48GA004-E/ML**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 48KB FLASH  
44QFN



**PIC24FJ48GA002T-I/SS**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 48KB FLASH  
28SSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC24FJ48GA002T-I/SO Micrel / Microchip Technology

PIC24FJ48GA002T-I/SO Datenblatt

PIC24FJ48GA002T-I/SO-Datenblätter

PIC24FJ48GA002T-I/SO PDF

Micrel / Microchip Technology

PIC24FJ48GA002T-I/SO Electronic

PIC24FJ48GA002T-I/SO-Komponenten

PIC24FJ48GA002T-I/SO-Verteiler

PIC24FJ48GA002T-I/SO-Bild

PIC24FJ48GA002T-I/SO-Teil

PIC24FJ48GA002T-I/SO Preis

PIC24FJ48GA002T-I/SO Hersteller

PIC24FJ48GA002T-I/SO Bild

PIC24FJ48GA002T-I/SO Aktie

PIC24FJ48GA002T-I/SO Inventar

PIC24FJ48GA002T-I/SO Neu

PIC24FJ48GA002T-I/SO Original

PIC24FJ48GA002T-I/SO garantiert

PIC24FJ48GA002T-I/SO RFQ

PIC24FJ48GA002T-I/SO 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