



## PIC24HJ64GP502-E/SP

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC24HJ64GP502-E/SP
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SDIP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC24HJ64GP502-E/SP.pdf</a> <a href="#">2.PIC24HJ64GP502-E/SP.pdf</a> <a href="#">3.PIC24HJ64GP502-E/SP.pdf</a> <a href="#">4.PIC24HJ64GP502-E/SP.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

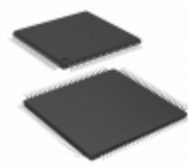
Teilenummer	PIC24HJ64GP502-E/SP
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 28SDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SPDIP
Geschwindigkeit	40 MIPS
Serie	PIC® 24H
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (22K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 10x10b/12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, PMP, SPI, UART/USART

PIC24HJ64GP502-E/SP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24HJ64GP502-E/SP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24HJ64GP502-E/SP 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.

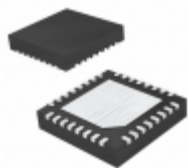
RFQ PIC24HJ64GP502-E/SP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



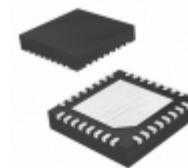
**PIC24HJ64GP210T-I/PT**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 64KB FLASH  
100TQFP



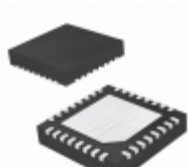
**PIC24HJ64GP502-I/MM**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 64KB FLASH  
28QFN



**PIC24HJ64GP502-H/SO**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 64KB FLASH  
28SOIC



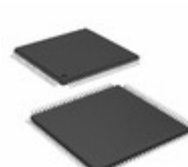
**PIC24HJ64GP502-H/MM**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 64KB FLASH  
28QFN



**PIC24HJ64GP502-E/MM**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 64KB FLASH  
28QFN



**PIC24HJ64GP502-I/SO**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 64KB FLASH  
28SOIC



**PIC24HJ64GP210T-I/PF**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 64KB FLASH  
100TQFP



**PIC24HJ64GP502-E/SO**  
Microchip Technology  
IC MCU 16BIT 64KB FLASH  
28SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC24HJ64GP502-E/SP Micrel / Microchip Technology	PIC24HJ64GP502-E/SP Datenblatt	PIC24HJ64GP502-E/SP-Datenblätter	PIC24HJ64GP502-E/SP PDF	Micrel / Microchip Technology PIC24HJ64GP502-E/SP
PIC24HJ64GP502-E/SP Electronic	PIC24HJ64GP502-E/SP-Komponenten	PIC24HJ64GP502-E/SP-Verteiler	PIC24HJ64GP502-E/SP-Bild	PIC24HJ64GP502-E/SP-Teil
PIC24HJ64GP502-E/SP Preis	PIC24HJ64GP502-E/SP Hersteller	PIC24HJ64GP502-E/SP Bild	PIC24HJ64GP502-E/SP Aktie	PIC24HJ64GP502-E/SP Inventar
PIC24HJ64GP502-E/SP Neu	PIC24HJ64GP502-E/SP Original	PIC24HJ64GP502-E/SP garantiert	PIC24HJ64GP502-E/SP RFQ	PIC24HJ64GP502-E/SP Online bestellen

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