



PIC24F04KL101-E/SO

Hersteller-Teilenummer:	PIC24F04KL101-E/SO
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 4KB FLASH 20SOIC
Datenblätter:	1.PIC24F04KL101-E/SO.pdf 2.PIC24F04KL101-E/SO.pdf 3.PIC24F04KL101-E/SO.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

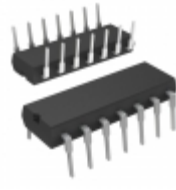

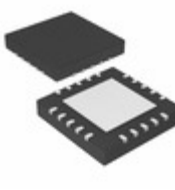



Spezifikationen

Teilenummer	PIC24F04KL101-E/SO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 4KB FLASH 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 24F
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	4KB (1.375K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, HLVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	17
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I ² C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

PIC24F04KL101-E/SO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24F04KL101-E/SO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24F04KL101-E/SO Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegraphischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PIC24F04KL101-E/SO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>PIC24F04KL100-I/P Microchip Technology IC MCU 16BIT 4KB FLASH 14DIP</p>	 <p>PIC24F04KL100T-I/ST Microchip Technology IC MCU 16BIT 4KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p>PIC24F04KL101-E/SS Microchip Technology IC MCU 16BIT 4KB FLASH 20SSOP</p>	 <p>PIC24F04KL101-I/MQ Microchip Technology IC MCU 16BIT 4KB FLASH 20QFN</p>
 <p>PIC24F04KL101-I/MQ Microchip Technology IC MCU 16BIT 4KB FLASH 20QFN</p>	 <p>PIC24F04KL101-I/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>PIC24F04KL100-I/ST Microchip Technology IC MCU 16BIT 4KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p>PIC24F04KL101-E/P Microchip Technology IC MCU 16BIT 4KB FLASH 20DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC24F04KL101-E/SO Micrel / Microchip Technology	PIC24F04KL101-E/SO Datenblatt	PIC24F04KL101-E/SO-Datenblätter	PIC24F04KL101-E/SO PDF	Micrel / Microchip Technology
PIC24F04KL101-E/SO Electronic	PIC24F04KL101-E/SO-Komponenten	PIC24F04KL101-E/SO-Verteiler	PIC24F04KL101-E/SO-Bild	PIC24F04KL101-E/SO-Teil
PIC24F04KL101-E/SO Preis	PIC24F04KL101-E/SO Hersteller	PIC24F04KL101-E/SO Bild	PIC24F04KL101-E/SO Aktie	PIC24F04KL101-E/SO Inventar
PIC24F04KL101-E/SO Neu	PIC24F04KL101-E/SO Original	PIC24F04KL101-E/SO garantiert	PIC24F04KL101-E/SO RFQ	PIC24F04KL101-E/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