
	<h2 style="color: red;">PIC24F08KA101-E/P</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC24F08KA101-E/P
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 8KB FLASH 20DIP
	Datenblätter:	1.PIC24F08KA101-E/P.pdf 2.PIC24F08KA101-E/P.pdf 3.PIC24F08KA101-E/P.pdf 4.PIC24F08KA101-E/P.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		





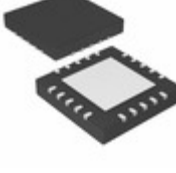



Spezifikationen

Teilenummer	PIC24F08KA101-E/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 8KB FLASH 20DIP
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-PDIP
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 24F
RAM-Größe	1.5K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	8KB (2.75K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	18
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 9x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, IrDA, SPI, UART/USART

PIC24F08KA101-E/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24F08KA101-E/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24F08KA101-E/P 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 PIC24F08KA101-E/P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PIC24F08KA101-E/SS Microchip Technology IC MCU 16BIT 8KB FLASH 20SSOP</p>	 <p>PIC24F08KA101-I/P Microchip Technology IC MCU 16BIT 8KB FLASH 20DIP</p>	 <p>PIC24F08KA101-I/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 8KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>PIC24F04KL101-I/SS Microchip Technology IC MCU 16BIT 4KB FLASH 20SSOP</p>
 <p>PIC24F08KA101-I/MQ Microchip Technology IC MCU 16BIT 8KB FLASH 20QFN</p>	 <p>PIC24F08KA101-E/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 8KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>PIC24F04KL101T-I/SS Microchip Technology IC MCU 16BIT 4KB FLASH 20SSOP</p>	 <p>PIC24F08KA101 MICROCHIP PIC24F08KA101 MICROCHIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC24F08KA101-E/P Micrel / Microchip Technology	PIC24F08KA101-E/P Electronic	PIC24F08KA101-E/P Preis	PIC24F08KA101-E/P Neu	PIC24F08KA101-E/P-Komponenten	PIC24F08KA101-E/P-Verteiler	PIC24F08KA101-E/P-Bild	PIC24F08KA101-E/P-Aktie	PIC24F08KA101-E/P-Datenblatt	PIC24F08KA101-E/P-Datenblätter	PIC24F08KA101-E/P PDF	Micrel / Microchip Technology
PIC24F08KA101-E/P	PIC24F08KA101-E/P-Teil	PIC24F08KA101-E/P Inventar	PIC24F08KA101-E/P 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