
	<h2 style="color: red;">PIC24F08KL200T-I/ST</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC24F08KL200T-I/ST
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 8KB FLASH 14TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC24F08KL200T-I/ST.pdf</a> <a href="#">2.PIC24F08KL200T-I/ST.pdf</a> <a href="#">3.PIC24F08KL200T-I/ST.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




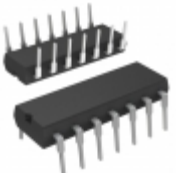
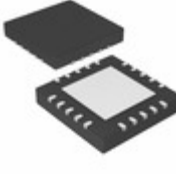
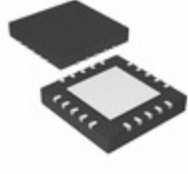

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC24F08KL200T-I/ST
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 8KB FLASH 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 24F
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (2.75K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, HLVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	12
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 7x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

PIC24F08KL200T-I/ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC24F08KL200T-I/ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC24F08KL200T-I/ST 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 PIC24F08KL200T-I/ST E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>PIC24F08KL200-I/ST</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 8KB FLASH 14TSSOP	 <b>PIC24F08KA102T-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 8KB FLASH 28SSOP	 <b>PIC24F08KL200-E/ST</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 8KB FLASH 14TSSOP	 <b>PIC24F08KL200-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 8KB FLASH 14DIP
 <b>PIC24F08KL201-E/MQ</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 8KB FLASH 20QFN	 <b>PIC24F08KL201-I/MQ</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 8KB FLASH 20QFN	 <b>PIC24F08KL200-E/P</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 8KB FLASH 14DIP	 <b>PIC24F08KL201-E/SS</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 8KB FLASH 20SSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC24F08KL200T-I/ST Micrel / Microchip Technology	PIC24F08KL200T-I/ST Datenblatt	PIC24F08KL200T-I/ST-Datenblätter	PIC24F08KL200T-I/ST PDF	Micrel / Microchip Technology PIC24F08KL200T-I/ST
PIC24F08KL200T-I/ST Electronic	PIC24F08KL200T-I/ST-Komponenten	PIC24F08KL200T-I/ST-Verteiler	PIC24F08KL200T-I/ST-Bild	PIC24F08KL200T-I/ST-Teil
PIC24F08KL200T-I/ST Preis	PIC24F08KL200T-I/ST Hersteller	PIC24F08KL200T-I/ST Bild	PIC24F08KL200T-I/ST Aktie	PIC24F08KL200T-I/ST Inventar
PIC24F08KL200T-I/ST Neu	PIC24F08KL200T-I/ST Original	PIC24F08KL200T-I/ST garantiert	PIC24F08KL200T-I/ST RFQ	PIC24F08KL200T-I/ST 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