



## PIC32MX130F064BT-I/SS

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC32MX130F064BT-I/SS
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 28SSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC32MX130F064BT-I/SS.pdf</a> <a href="#">2.PIC32MX130F064BT-I/SS.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.


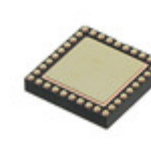


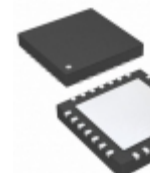


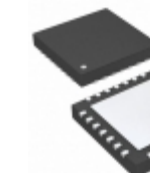
### Spezifikationen

Teilenummer	PIC32MX130F064BT-I/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	PIC® 32MX
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 10x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	MIPS32® M4K™
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, PMP, SPI, UART/USART

PIC32MX130F064BT-I/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC32MX130F064BT-I/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC32MX130F064BT-I/SS 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 PIC32MX130F064BT-I/SS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC32MX130F064C-V/TL</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 36VTLA</p>	 <p><b>PIC32MX130F064C-I/TL</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 36VTLA</p>	 <p><b>PIC32MX130F064BT-V/SO</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>PIC32MX130F064B-V/SO</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 28SOIC</p>
 <p><b>PIC32MX130F064BT-V/ML</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>PIC32MX130F064B-V/SS</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>PIC32MX130F064BT-V/SS</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>PIC32MX130F064BT-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 28QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC32MX130F064BT-I/SS Micrel / Microchip Technology	PIC32MX130F064BT-I/SS Datenblatt	PIC32MX130F064BT-I/SS-Datenblätter	PIC32MX130F064BT-I/SS PDF	Micrel / Microchip Technology PIC32MX130F064BT-I/SS
PIC32MX130F064BT-I/SS Electronic	PIC32MX130F064BT-I/SS-Komponenten	PIC32MX130F064BT-I/SS-Verteiler	PIC32MX130F064BT-I/SS-Bild	PIC32MX130F064BT-I/SS-Teil
PIC32MX130F064BT-I/SS Aktie	PIC32MX130F064BT-I/SS Inventar	PIC32MX130F064BT-I/SS Preis	PIC32MX130F064BT-I/SS Hersteller	PIC32MX130F064BT-I/SS Bild
PIC32MX130F064BT-I/SS RFQ	PIC32MX130F064BT-I/SS Online bestellen	PIC32MX130F064BT-I/SS Neu	PIC32MX130F064BT-I/SS Original	PIC32MX130F064BT-I/SS garantiert

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