



PIC32MX254F128BT-V/SO

Hersteller-Teilenummer: PIC32MX254F128BT-V/SO

Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology

Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH

Datenblätter:
[1.PIC32MX254F128BT-V/SO.pdf](#)
[2.PIC32MX254F128BT-V/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

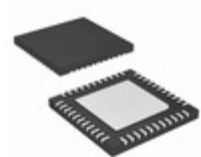
Teilenummer	PIC32MX254F128BT-V/SO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Geschwindigkeit	72MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100, PIC® XLP™ 32MX
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, HLVD, I ² S, POR, PWM,
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Andere Namen	PIC32MX254F128BT-V/SOTR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	17
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	5 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	MIPS32® M4K™ Automotive, AEC-Q100, PIC® XLP™
Datenwandler	A/D 9x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	MIPS32® M4K™
Connectivity	I ² C, IrDA, LINbus, PMP, SPI, UART/USART, USB OTG

PIC32MX254F128BT-V/SO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC32MX254F128BT-V/SO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC32MX254F128BT-V/SO 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.

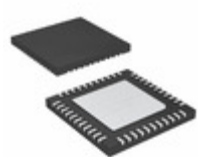
RFQ PIC32MX254F128BT-V/SO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



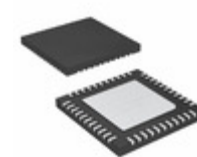
PIC32MX254F128D-V/ML
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 32BIT 128KB FLASH



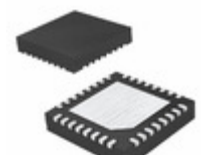
PIC32MX254F128DT-I/ML
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 32BIT 128KB FLASH



PIC32MX254F128D-I/PT
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 32BIT 128KB FLASH



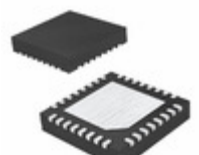
PIC32MX254F128D-I/ML
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 32BIT 128KB FLASH



PIC32MX254F128BT-V/MM
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 32BIT 128KB FLASH



PIC32MX254F128BT-I/SO
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 32BIT 128KB FLASH



PIC32MX254F128BT-I/MM
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 32BIT 128KB FLASH



PIC32MX254F128D-V/PT
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 32BIT 128KB FLASH

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC32MX254F128BT-V/SO Micrel / Microchip Technology	PIC32MX254F128BT-V/SO Datenblatt	PIC32MX254F128BT-V/SO-Datenblätter	PIC32MX254F128BT-V/SO PDF	Micrel / Microchip Technology PIC32MX254F128BT-V/SO
PIC32MX254F128BT-V/SO Electronic	PIC32MX254F128BT-V/SO-Komponenten	PIC32MX254F128BT-V/SO-Verteiler	PIC32MX254F128BT-V/SO-Bild	PIC32MX254F128BT-V/SO-Teil
PIC32MX254F128BT-V/SO Aktie	PIC32MX254F128BT-V/SO Inventar	PIC32MX254F128BT-V/SO Preis	PIC32MX254F128BT-V/SO Hersteller	PIC32MX254F128BT-V/SO Bild
PIC32MX254F128BT-V/SO RFQ	PIC32MX254F128BT-V/SO Online bestellen	PIC32MX254F128BT-V/SO Neu	PIC32MX254F128BT-V/SO Original	PIC32MX254F128BT-V/SO 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