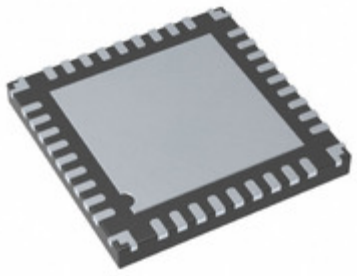




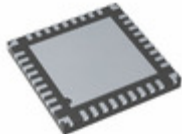
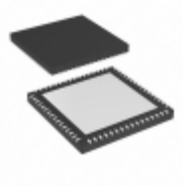


	<h2>DSPIC33CK64MP203T-I/M5</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DSPIC33CK64MP203T-I/M5
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	16 BIT DSC, 64KB FLASH, 8KB RAM,
	Datenblätter:	1.DSPIC33CK64MP203T-I/M5.pdf 2.DSPIC33CK64MP203T-I/M5.pdf
	RoHs Status:	New original, Stock Available.
Lagerzustand:	Hong Kong	
Lieferung von:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Versandweg:	Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC33CK64MP203T-I/M5
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	16 BIT DSC, 64KB FLASH, 8KB RAM,
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	36-UQFN (5x5)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	dsPIC™ 33CK
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM,
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	36-UQFN Exposed Pad
Andere Namen	DSPIC33CK64MP203T-I/M5TR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	29
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	dsPIC dsPIC™ 33CK Microcontroller IC 16-Bit 100MHz
Datenwandler	A/D 16x12b, D/A 3x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	I²C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART

DSPIC33CK64MP203T-I/M5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33CK64MP203T-I/M5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33CK64MP203T-I/M5 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 DSPIC33CK64MP203T-I/M5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  DSPIC33CK64MP205-E/PT Micrel / Microchip Technology 16 BIT DSC, 64KB FLASH, 8KB RAM,	 DSPIC33CK64MP203-E/M5 Micrel / Microchip Technology 16 BIT DSC, 64KB FLASH, 8KB RAM,	 DSPIC33CK64MP202-I/SS Micrel / Microchip Technology 16 BIT DSC, 64KB FLASH, 8KB RAM,	 DSPIC33CK64MP203-I/M5 Micrel / Microchip Technology 16 BIT DSC, 64KB FLASH, 8KB RAM,
 DSPIC33CK64MP206-E/MR Micrel / Microchip Technology 16 BIT DSC, 64KB FLASH, 8KB RAM,	 DSPIC33CK64MP202T-I/SS Micrel / Microchip Technology 16 BIT DSC, 64KB FLASH, 8KB RAM,	 DSPIC33CK64MP205-I/PT Micrel / Microchip Technology 16 BIT DSC, 64KB FLASH, 8KB RAM,	 DSPIC33CK64MP205T-I/PT Micrel / Microchip Technology 16 BIT DSC, 64KB FLASH, 8KB RAM,

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33CK64MP203T-I/M5 Micrel / Microchip Technology	DSPIC33CK64MP203T-I/M5 Datenblatt DSPIC33CK64MP203T-I/M5-Datenblätter	DSPIC33CK64MP203T-I/M5 PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33CK64MP203T-I/M5
DSPIC33CK64MP203T-I/M5 Electronic Components	DSPIC33CK64MP203T-I/M5-Verteiler	DSPIC33CK64MP203T-I/M5-Bild	DSPIC33CK64MP203T-I/M5-Teil
DSPIC33CK64MP203T-I/M5 Aktie	DSPIC33CK64MP203T-I/M5 Preis	DSPIC33CK64MP203T-I/M5 Hersteller	DSPIC33CK64MP203T-I/M5 Bild
DSPIC33CK64MP203T-I/M5 RFQ	DSPIC33CK64MP203T-I/M5 Neu	DSPIC33CK64MP203T-I/M5 Original	DSPIC33CK64MP203T-I/M5 garantiert 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