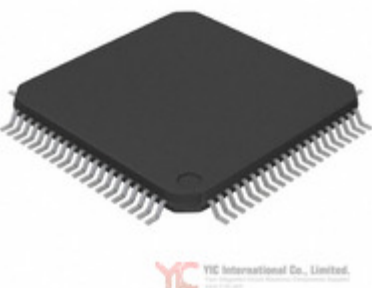

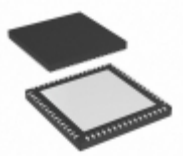
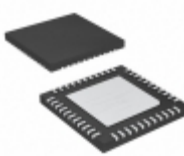
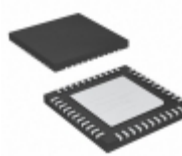



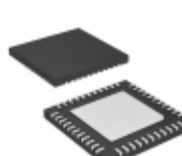
	<h2>DSPIC33CK64MP508T-I/PT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DSPIC33CK64MP508T-I/PT
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	16 BIT DSC, 64KB FLASH, 8KB RAM,
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.DSPIC33CK64MP508T-I/PT.pdf 2.DSPIC33CK64MP508T-I/PT.pdf
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC33CK64MP508T-I/PT
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	80-TQFP (12x12)
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	80-TQFP
Andere Namen	DSPIC33CK64MP508T-I/PTTR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	69
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	dsPIC dsPIC™ 33CK Microcontroller IC 16-Bit 100MHz
Datenwandler	A/D 24x12b, D/A 3x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	CANbus, I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART

DSPIC33CK64MP508T-I/PT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33CK64MP508T-I/PT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33CK64MP508T-I/PT 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 DSPIC33CK64MP508T-I/PT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  DSPIC33CK64MP508-I/PT Micrel / Microchip Technology 16 BIT DSC, 64KB FLASH, 8KB RAM,	 DSPIC33CK64MP506T-I/MR Micrel / Microchip Technology 16 BIT DSC, 64KB FLASH, 8KB RAM,	 DSPIC33EP128GM304-H/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN	 DSPIC33EP128GM304-I/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN
 DSPIC33EP128GM304-E/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44TQFP	 DSPIC33EP128GM304-H/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44TQFP	 DSPIC33CK64MP506-I/PT Micrel / Microchip Technology 16 BIT DSC, 64KB FLASH, 8KB RAM,	 DSPIC33EP128GM304-E/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 128KB FLASH 44QFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC33CK64MP508T-I/PT Micrel / Microchip Technology	DSPIC33CK64MP508T-I/PT Datenblatt	DSPIC33CK64MP508T-I/PT-Datenblätter	DSPIC33CK64MP508T-I/PT PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33CK64MP508T-I/PT
DSPIC33CK64MP508T-I/PT Electronic	DSPIC33CK64MP508T-I/PT-Komponenten	DSPIC33CK64MP508T-I/PT-Verteiler	DSPIC33CK64MP508T-I/PT-Bild	DSPIC33CK64MP508T-I/PT-Teil
DSPIC33CK64MP508T-I/PT Aktie	DSPIC33CK64MP508T-I/PT Inventar	DSPIC33CK64MP508T-I/PT Neu	DSPIC33CK64MP508T-I/PT Hersteller	DSPIC33CK64MP508T-I/PT Bild
DSPIC33CK64MP508T-I/PT RFQ	DSPIC33CK64MP508T-I/PT Online bestellen		DSPIC33CK64MP508T-I/PT Original	DSPIC33CK64MP508T-I/PT 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