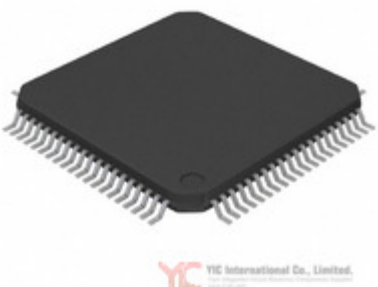
	<h2 style="color: red;">PIC18C858T-E/PT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC18C858T-E/PT
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 32KB OTP 80TQFP
	Datenblätter:	1.PIC18C858T-E/PT.pdf
		2.PIC18C858T-E/PT.pdf
		3.PIC18C858T-E/PT.pdf
		4.PIC18C858T-E/PT.pdf
		5.PIC18C858T-E/PT.pdf
6.PIC18C858T-E/PT.pdf		
7.PIC18C858T-E/PT.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.		






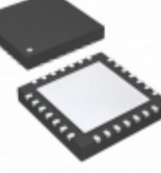


Spezifikationen

Teilenummer	PIC18C858T-E/PT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB OTP 80TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	80-TQFP (12x12)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	PIC® 18C
RAM-Größe	1.5K x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergöße	32KB (16K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	80-TQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	68
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	CAN, I ² C, SPI, UART/USART

PIC18C858T-E/PT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18C858T-E/PT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18C858T-E/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 PIC18C858T-E/PT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>PIC18C858-I/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 80TQFP</p>	 <p>PIC18F1220-E/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 18SOIC</p>	 <p>PIC18C858-E/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 80TQFP</p>	 <p>PIC18C858T-I/L Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 84PLCC</p>
 <p>PIC18F1220-E/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 18DIP</p>	 <p>PIC18F1220-E/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28QFN</p>	 <p>PIC18C858-I/L Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 84PLCC</p>	 <p>PIC18C858T-I/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 80TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC18C858T-E/PT Micrel / Microchip Technology	PIC18C858T-E/PT Datenblatt	PIC18C858T-E/PT-Datenblätter	PIC18C858T-E/PT PDF	Micrel / Microchip Technology PIC18C858T-E/PT
PIC18C858T-E/PT Electronic	PIC18C858T-E/PT-Komponenten	PIC18C858T-E/PT-Verteiler	PIC18C858T-E/PT-Bild	PIC18C858T-E/PT-Teil
PIC18C858T-E/PT Preis	PIC18C858T-E/PT Hersteller	PIC18C858T-E/PT Bild	PIC18C858T-E/PT Aktie	PIC18C858T-E/PT Inventar
PIC18C858T-E/PT Neu	PIC18C858T-E/PT Original	PIC18C858T-E/PT garantiert	PIC18C858T-E/PT RFQ	PIC18C858T-E/PT Online 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