
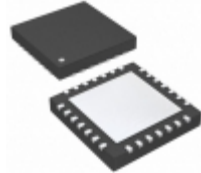



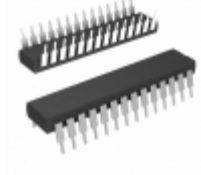


	<p>PIC18F25Q10T-I/SS</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PIC18F25Q10T-I/SS</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: 32KB FLASH, 2KB RAM, 256B EEPROM</p> <p>Datenblätter: 1.PIC18F25Q10T-I/SS.pdf 2.PIC18F25Q10T-I/SS.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PIC18F25Q10T-I/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	32KB FLASH, 2KB RAM, 256B EEPROM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Geschwindigkeit	64MHz
Serie	PIC® XLP™ 18Q
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	32KB (32K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Andere Namen	PIC18F25Q10T-I/SSTR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	25
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
EEPROM Größe	256 x 8
detaillierte Beschreibung	PIC PIC® XLP™ 18Q Microcontroller IC 8-Bit 64MHz
Datenwandler	A/D 24x10b, D/A 1x5b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

PIC18F25Q10T-I/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18F25Q10T-I/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18F25Q10T-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 PIC18F25Q10T-I/SS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC18F2610T-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC</p>	 <p>PIC18F25Q10T-I/ML Micrel / Microchip Technology 32KB FLASH, 2KB RAM, 256B EEPROM</p>	 <p>PIC18F25Q10-I/SS Micrel / Microchip Technology 32KB FLASH, 2KB RAM, 256B EEPROM</p>	 <p>PIC18F25Q10T-I/SO Micrel / Microchip Technology 32KB FLASH, 2KB RAM, 256B EEPROM</p>
 <p>PIC18F2610-E/SP Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SDIP</p>	 <p>PIC18F2610-I/SP Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SDIP</p>	 <p>PIC18F25Q10-I/SO Micrel / Microchip Technology 32KB FLASH, 2KB RAM, 256B EEPROM</p>	 <p>PIC18F2610-E/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC18F25Q10T-I/SS Micrel / Microchip Technology	PIC18F25Q10T-I/SS Datenblatt	PIC18F25Q10T-I/SS-Datenblätter	PIC18F25Q10T-I/SS PDF	Micrel / Microchip Technology PIC18F25Q10T-I/SS
PIC18F25Q10T-I/SS Electronic	PIC18F25Q10T-I/SS-Komponenten	PIC18F25Q10T-I/SS-Verteiler	PIC18F25Q10T-I/SS-Bild	PIC18F25Q10T-I/SS-Teil
PIC18F25Q10T-I/SS Preis	PIC18F25Q10T-I/SS Hersteller	PIC18F25Q10T-I/SS Bild	PIC18F25Q10T-I/SS Aktie	PIC18F25Q10T-I/SS Inventar
PIC18F25Q10T-I/SS Neu	PIC18F25Q10T-I/SS Original	PIC18F25Q10T-I/SS garantiert	PIC18F25Q10T-I/SS RFQ	PIC18F25Q10T-I/SS Online bestellen