
	<h2 style="color: red;">PIC18F6722T-E/PT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC18F6722T-E/PT
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP
Datenblätter:	1.PIC18F6722T-E/PT.pdf	
	2.PIC18F6722T-E/PT.pdf	
	3.PIC18F6722T-E/PT.pdf	
	4.PIC18F6722T-E/PT.pdf	
	5.PIC18F6722T-E/PT.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	PIC18F6722T-E/PT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	PIC® 18F
RAM-Größe	3.8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (64K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, HLVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	54
EEPROM Größe	1K x 8
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I ² C, SPI, UART/USART

PIC18F6722T-E/PT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18F6722T-E/PT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18F6722T-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 PIC18F6722T-E/PT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC18F6723-I/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>PIC18F6722 DEVELOPMENT BOARD KIT Custom Computer Services DEVELOPMENT BOARD FOR PIC18F6722</p>	 <p>PIC18F675-I/P MICROCHIP PIC18F675-I/P MICROCHIP</p>	 <p>PIC18F6723T-I/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>
 <p>PIC18F6723-E/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>PIC18F6722T-I/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>PIC18F6720T-E/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>PIC18F6722-I/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC18F6722T-E/PT Micrel / Microchip Technology	PIC18F6722T-E/PT Datenblatt	PIC18F6722T-E/PT-Datenblätter	PIC18F6722T-E/PT PDF	Micrel / Microchip Technology PIC18F6722T-E/PT
PIC18F6722T-E/PT Electronic	PIC18F6722T-E/PT-Komponenten	PIC18F6722T-E/PT-Verteiler	PIC18F6722T-E/PT-Bild	PIC18F6722T-E/PT-Teil
PIC18F6722T-E/PT Preis	PIC18F6722T-E/PT Hersteller	PIC18F6722T-E/PT Bild	PIC18F6722T-E/PT Aktie	PIC18F6722T-E/PT Inventar
PIC18F6722T-E/PT Neu	PIC18F6722T-E/PT Original	PIC18F6722T-E/PT garantiert	PIC18F6722T-E/PT RFQ	PIC18F6722T-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