


	<p><b>PIC18LF67K40-I/PT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC18LF67K40-I/PT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> 128KB FLASH, 4KB RAM, 256B EEPRO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  1.PIC18LF67K40-I/PT.pdf  2.PIC18LF67K40-I/PT.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





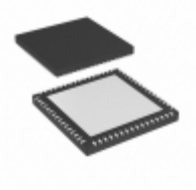


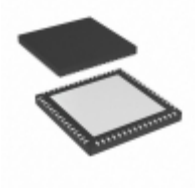
**Spezifikationen**

Teilenummer	PIC18LF67K40-I/PT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	128KB FLASH, 4KB RAM, 256B EEPRO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	64MHz
Serie	PIC® XLP™ 18K
RAM-Größe	3.5K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (64K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	60
EEPROM Größe	1K x 8
Datenwandler	A/D 47x10b, D/A 1x5b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, LIN, SPI, UART/USART

PIC18LF67K40-I/PT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18LF67K40-I/PT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18LF67K40-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 PIC18LF67K40-I/PT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PIC18LF8390-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 80TQFP</p>	 <p><b>PIC18LF6723T-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>PIC18LF67K40-E/PT</b> Microchip Technology 128KB FLASH, 4KB RAM, 256B EEPRO</p>	 <p><b>PIC18LF8310T-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 80TQFP</p>
 <p><b>PIC18LF67K40-I/MR</b> Microchip Technology 128KB FLASH, 4KB RAM, 256B EEPRO</p>	 <p><b>PIC18LF8310-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 80TQFP</p>	 <p><b>PIC18LF6723-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>PIC18LF67K40T-I/MR</b> Microchip Technology 128KB FLASH, 4KB RAM, 256B EEPRO</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

PIC18LF67K40-I/PT Micrel / Microchip Technology	PIC18LF67K40-I/PT Datenblatt	PIC18LF67K40-I/PT-Datenblätter	PIC18LF67K40-I/PT PDF	Micrel / Microchip Technology PIC18LF67K40-I/PT
PIC18LF67K40-I/PT Electronic	PIC18LF67K40-I/PT-Komponenten	PIC18LF67K40-I/PT-Verteiler	PIC18LF67K40-I/PT-Bild	PIC18LF67K40-I/PT-Teil
PIC18LF67K40-I/PT Preis	PIC18LF67K40-I/PT Hersteller	PIC18LF67K40-I/PT Bild	PIC18LF67K40-I/PT Aktie	PIC18LF67K40-I/PT Inventar
PIC18LF67K40-I/PT Neu	PIC18LF67K40-I/PT Original	PIC18LF67K40-I/PT garantiert	PIC18LF67K40-I/PT RFQ	PIC18LF67K40-I/PT Online bestellen