



## PIC16LF19185T-I/PT

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC16LF19185T-I/PT
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	FLASH
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC16LF19185T-I/PT.pdf</a> <a href="#">2.PIC16LF19185T-I/PT.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC16LF19185T-I/PT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	14KB (8K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP
Andere Namen	PIC16LF19185T-I/PTTR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	43
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	256 x 8
detaillierte Beschreibung	PIC PIC® XLP™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 32MHz
Datenwandler	A/D 39x12b, D/A 1x5b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, LINbus, SPI, UART/USART

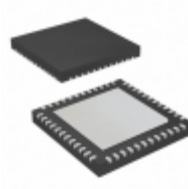
PIC16LF19185T-I/PT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF19185T-I/PT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF19185T-I/PT Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PIC16LF19185T-I/PT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

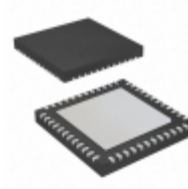
sein:



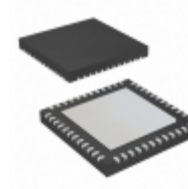
**PIC16LF19186-I/PT**  
Micrel / Microchip Technology  
28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB  
EE, L



**PIC16LF19186T-I/MV**  
Micrel / Microchip Technology  
28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB  
EE, L



**PIC16LF19186-I/MV**  
Micrel / Microchip Technology  
28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB  
EE, L



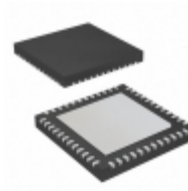
**PIC16LF19186-E/MV**  
Micrel / Microchip Technology  
28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB  
EE, L



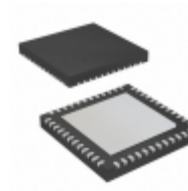
**PIC16LF19185-E/PT**  
Micrel / Microchip Technology  
FLASH RAM



**PIC16LF19186-E/PT**  
Micrel / Microchip Technology  
FLASH RAM



**PIC16LF19185-E/MV**  
Micrel / Microchip Technology  
14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB  
EE, L



**PIC16LF19185-I/MV**  
Micrel / Microchip Technology  
14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB  
EE, L

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16LF19185T-I/PT Micrel / Microchip Technology	PIC16LF19185T-I/PT Datenblatt	PIC16LF19185T-I/PT-Datenblätter	PIC16LF19185T-I/PT PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16LF19185T-I/PT
PIC16LF19185T-I/PT Electronic	PIC16LF19185T-I/PT-Komponenten	PIC16LF19185T-I/PT-Verteiler	PIC16LF19185T-I/PT-Bild	PIC16LF19185T-I/PT-Teil
PIC16LF19185T-I/PT Preis	PIC16LF19185T-I/PT Hersteller	PIC16LF19185T-I/PT Bild	PIC16LF19185T-I/PT Aktie	PIC16LF19185T-I/PT Inventar
PIC16LF19185T-I/PT Neu	PIC16LF19185T-I/PT Original	PIC16LF19185T-I/PT garantiert	PIC16LF19185T-I/PT RFQ	PIC16LF19185T-I/PT Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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