
	<h2 style="color: red;">PIC18LF4580-I/P</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC18LF4580-I/P
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 40DIP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC18LF4580-I/P.pdf</a>	
	<a href="#">2.PIC18LF4580-I/P.pdf</a>	
	<a href="#">3.PIC18LF4580-I/P.pdf</a>	
	<a href="#">4.PIC18LF4580-I/P.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



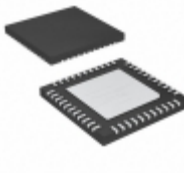




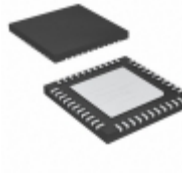
Teilenummer	PIC18LF4580-I/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 40DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	40-PDIP
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	PIC® 18F
RAM-Größe	1.5K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (16K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, HLVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	40-DIP (0.600", 15.24mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	36
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 11x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

PIC18LF4580-I/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18LF4580-I/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18LF4580-I/P 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 PIC18LF4580-I/P E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PIC18LF458-I/L</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC</p>	 <p><b>PIC18LF4553T-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>PIC18LF4580T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44QFN</p>	 <p><b>PIC18LF458-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP</p>
 <p><b>PIC18LF458-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 40DIP</p>	 <p><b>PIC18LF4580T-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>PIC18LF4580-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>PIC18LF4585-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 48KB FLASH 44QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC18LF4580-I/P Micrel / Microchip Technology	PIC18LF4580-I/P Datenblatt	PIC18LF4580-I/P-Datenblätter	PIC18LF4580-I/P PDF	Micrel / Microchip Technology PIC18LF4580-I/P
PIC18LF4580-I/P Electronic	PIC18LF4580-I/P-Komponenten	PIC18LF4580-I/P-Verteiler	PIC18LF4580-I/P-Bild	PIC18LF4580-I/P-Teil
PIC18LF4580-I/P Preis	PIC18LF4580-I/P Hersteller	PIC18LF4580-I/P Bild	PIC18LF4580-I/P Aktie	PIC18LF4580-I/P Inventar
PIC18LF4580-I/P Neu	PIC18LF4580-I/P Original	PIC18LF4580-I/P garantiert	PIC18LF4580-I/P RFQ	PIC18LF4580-I/P 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