








	<h2 style="color: #E67E22;">PIC16LC924-04/PT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC16LC924-04/PT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 7KB OTP 64TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PIC16LC924-04/PT.pdf</a> <a href="#">2.PIC16LC924-04/PT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 160 pcs 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	PIC16LC924-04/PT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 7KB OTP 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	160 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	4MHz
Serie	PIC® 16C
RAM-Größe	176 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergöße	7KB (4K x 14)
Peripherals	LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	25
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 5x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI

PIC16LC924-04/PT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LC924-04/PT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LC924-04/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 PIC16LC924-04/PT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC16LC923T-04/L</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 68PLCC</p>	 <p><b>PIC16LC924T-04/L</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 68PLCC</p>	 <p><b>PIC16LC923T-04I/L</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 68PLCC</p>	 <p><b>PIC16LC924-04/L</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 68PLCC</p>
 <p><b>PIC16LC924T-04I/L</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 68PLCC</p>	 <p><b>PIC16LC924-04I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 64TQFP</p>	 <p><b>PIC16LC923T-04/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 64TQFP</p>	 <p><b>PIC16LC923T-04I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 64TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16LC924-04/PT Micrel / Microchip Technology	PIC16LC924-04/PT Datenblatt	PIC16LC924-04/PT-Datenblätter	PIC16LC924-04/PT PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16LC924-04/PT
PIC16LC924-04/PT Electronic	PIC16LC924-04/PT-Komponenten	PIC16LC924-04/PT-Verteiler	PIC16LC924-04/PT-Bild	PIC16LC924-04/PT-Teil
PIC16LC924-04/PT Preis	PIC16LC924-04/PT Hersteller	PIC16LC924-04/PT Bild	PIC16LC924-04/PT Aktie	PIC16LC924-04/PT Inventar
PIC16LC924-04/PT Neu	PIC16LC924-04/PT Original	PIC16LC924-04/PT garantiert	PIC16LC924-04/PT RFQ	PIC16LC924-04/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